Jac Beterams Söhne



GELDERN (RHEINLAND)

BAUMSCHULEN GROSSGÄRTNEREI

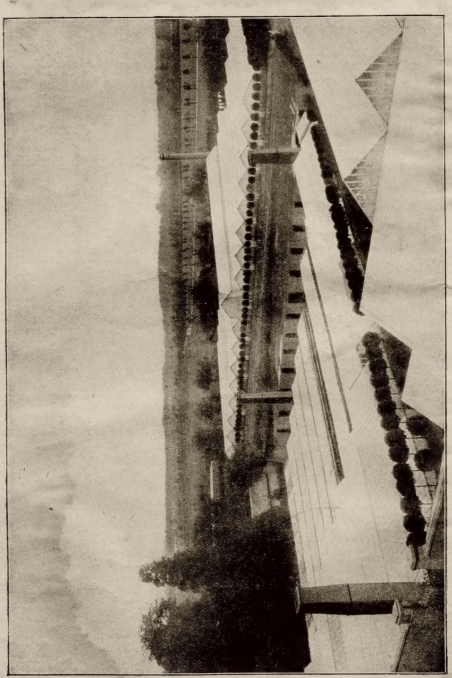
1918

1917

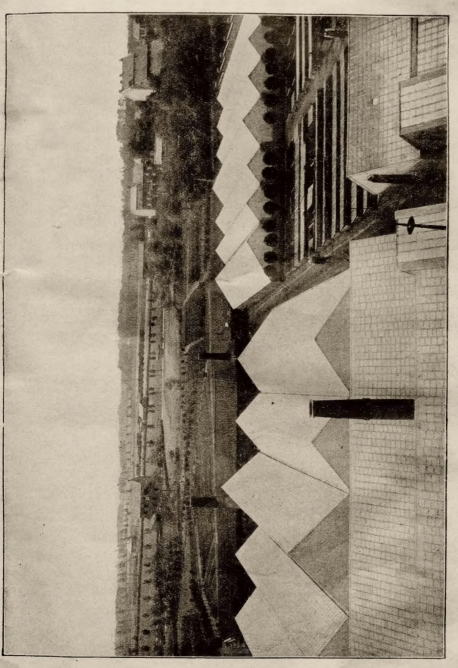
JAC. BETERAMS SÖHNE



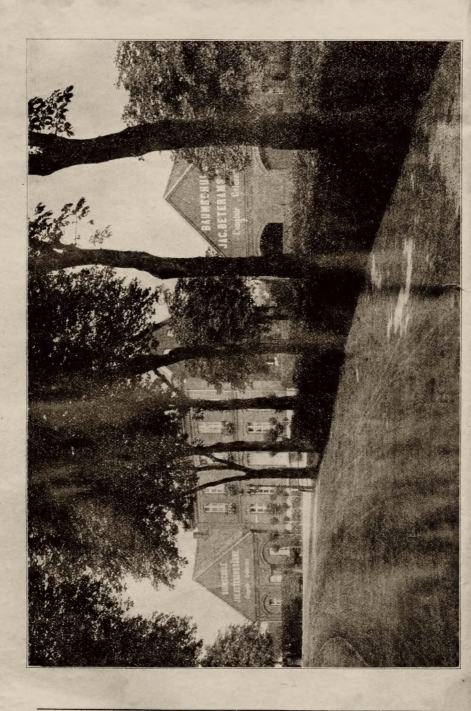
GELDERN (Rheinland).



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

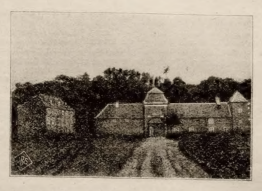


Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

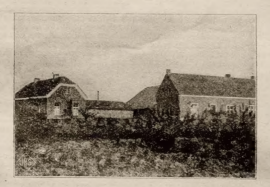


Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

JAC. BETERAMS SÖHNE



Verwaltungsgebäude unserer Baumschulen in Issum "Gut Steege".



Verwaltungsgebäude unserer Baumschulen in Winnekendonk "Gut Woldershof".



Verwaltungsgebäude unserer Baumschulen in Achterhuck "Singendonkshof".

GELDERN (Rheinland).

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Geldern.

Mit dem Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise aller früheren Verzeichnisse ihre Gültigkeit.

Preise. Die Preise verstehen sich in Reichswährung, 1 Mark (ℳ) = 100 Pfennige (⅄) ohne Abzug ab Baumschule resp. Gärtnerei. Portoabzüge bei Geldsendungen sind nicht gestattet. Ausländisches Geld und Wertpapiere werden zum Tageskurse in Zahlung genommen.

Ausnahmepreise. Bei Auswahl von ausnahmsweise starken, im Katalog nicht näher bezeichneten Exemplaren tritt eine entsprechende Preiserhöhung ein, ebenso müssen bei persönlichem Aus-suchen der Pflanzen durch die Besteller die Preise am Platze besonders vereinbart werden.

Preisermässigung. Die Hundertpreise werden von 25 Stück, die Tausend-Preise 250 Stück ab berechnet und gelten nur für je eine Baumart, Sorte, Stärke oder Form, bei Topfpflanzen für eine Art und Grösse.

Diejenigen unserer werten Kunden, welche nicht laufende Rechnung bei uns haben und ihren Bestellungen den Betrag nicht beifügen, worden uns gestatten, der Einfachheit und Zeitersparnis halber Nachnahme erheben zu dürfen, lalls nicht andere Abmachungen getroffen sind. Die Kosten der Nachnahme bei der Post betragen für Beträge bis Mk. 5: 20 Pfg., für Mk. 5—100: 30 Pfg. Bei der Bahn unter Mk. 100 für jede Mark 1 Pfg., über Mk. 100 für jede Mark 1/2 Pfg.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist stets Geldern.

Versand. Die Versendung geschieht auf Rechnung und Gefahr der Besteller und können wir für Verzögerungen während der Uebersendung, wie auch für das etwaige Verderben der Pflanzen während derselben nicht verantwortlich gemacht werden. Es sind daher, wenn ein solcher Fall vorkommen sollte, die darauf bezüglichen Beschwerden an die Spediteure, Eisenbahnverwaltungen usw. zu richten; wir werden jedoch bemüht bleiben, dieselben nach Möglichkeit zu unterstützen. Die Beförderung von lebenden Pflanzen (Obstbäumen, Fruchtsträuchern, Forstpflanzen, Heckenpflanzen, Wildlingen und Gesträuchern) erfolgt auf sämtlichen Eisenbahnstationen Deutschlands eilgutsmässig zu den Frachtsätzen des gewöhnlichen Frachtguttarifs mit der Beschränkung, dass die einzelnen Frachtsütcke bei Aufgabe als Stückgut ein Gewicht von 150 kg und eine Länge von 3,5 m nicht überschreiten dürfen. Bei Wagenladungen fällt diese Beschränkung fort. Von dieser Vergünstigung sind Pflanzen in Töpfen oder Kübeln leider vorläufig noch ausgeschlossen. Beim Verpacken wird nach Möglichkeit auf obige Bestimmungen Rücksicht genommen.

Adresse. Bei allen Aufträgen bitten wir Namen und Wohnort recht deutlich zu schreiben und stets die nächste Eisenbahnstation, Uebergangsstation bei Kleinbahnen und Poststation genau zu bezeichnen.

Verpackung. Für Verpackung, die auf das zweckmässigste und je nach Entfernung so sorgfältig ausgeführt wird, dass die Bäume und Pflanzen (bei Herbst- und zeitiger Frühjahrsversendung) selbst einen Transport von 1-2 Monaten aushalten, ohne Schaden zu nehmen, berechnen wir unseren geehrten Auftraggebern nur den Selbstkostenpreis, jedoch nehmen wir leere Kisten Körbe, Matten usw. nicht zurück.

Behandlung der Ballen. Sollten Bäume oder Sträucher in gefrorenem Zustande an-kommen, so lasse man die Ballen an einem kühlen, frostfreien Orte (Keller oder Schuppen) liegen und packe diese nicht eher aus, als bis sie aufgetaut sind. Pflanzen, welche eingetrocknet oder welk geworden sind, müssen mit feuchtem Moos bedeckt und mehrmals mit Wasser übergossen werden. Abzüge für auf dem Transport durch plötzlich eingetretenen Frost beschädigte und später nicht angewachsene Sachen müssen wir ablehnen.

Qualität. Es werden nur gesunde, sehr gut bewurzelte und verhältnismässig starke Bäume und Sträucher abgegeben, die infolge ihrer sorglätligen Anzucht und Vorkultur sehr leicht auf jeder Bodenart weiter wachsen und unter allen Verhältnissen ein freudiges Weitergedeihen sichern. Palmen und überhaupt alle Topipflanzen liefern wir nur in kerngesunden, gut im Topi resp. Kübeln durchgewurzelten, abgehärteten Exemplaren, die bei guter Pflege sicher weiter gedeihen. Zur Auskunftserteilung über Pflege und Behandlung sind wir jederzeit gern bereit Bei zu Recht bestehender Bemängelung sind wir zur Zurücknahme der Ware, nicht aber zur

Ersatzlieferung oder Herabsetzung des Preises verpflichtet.

Beschwerden. Etwaige Beschwerden müssen uns sofort nach Empfang der Sendungen zugehen, es können daher spätere Einwendungen keine Berücksichtigung finden. Dieselben finden, falls sie berechtigt sind, entgegenkommende Erledigung. Dagegen können wir für das Anwachsen der Pllanzen keine Garantie übernehmen, weil dies von Umständen abhängt, die sich unserer Kontrolle entziehen.

Ersatzsorten. Bezüglich solcher Sorten, die bei der Ausführung eines Auftrages bereits vergriffen sein sollten, werden wir stets annehmen, möglichst ähnliches oder besseres von gleichem Geldwerte dafür geben zu dürfen, sofern nicht "Ersatz verbeten" bemerkt wird. Ist die gewünschte Grösse einer Pflanzengattung aus irgend einem Grunde nicht lieferbar, so wählen wir die nächstgelegene Grösse unter angemessener Berechnung.

Muster. Auf Wunsch werden Muster gerne übersendet; doch bitten wir zu beachten, dass diese Muster nur ein Bild der Durchschnittsqualität geben können.

Versandzeit. Die Versendung beginnt für Koniferen und andere Pflanzen mit Erdballen im August und dauert bis Juni, für Bäume, Sträucher, Wildlinge, Rosen usw. nach den ersten Nacht-frösten, gewöhnlich Anfang Oktober und dauert bis Anfang Mai. Pflanzen in Töpfen versenden wir das ganze Jahr hindurch und tritt eine Unterbrechung nur während besonders strenger Frost-tage ein. Da im Frühjahr die Versandzeit für Baumschulartikel oft nur sehr kurz ist und dann die Aufträge häufig nicht so schnell ausgeführt werden können, wie es gewünscht wird, bitten wir, besonders grössere Bestellungen möglichst im Herbst zu machen, auch wenn Lieferung erst im Frühjahr gewünscht wird.



Zur gefl. Beachtung!

Wir bitten höflichst, sich bei Bedarf in den hier aufgeführten Artikeln unserer Firma als Bezugsquelle bedienen zu wollen; für prompte und solide Ausführung der uns übertragenen Aufträge werden wir stets bemüht bleiben.

Die vielen Anerkennungen welche uns alljährlich zugehen, beweisen uns, dass das zum Versand gebrachte Pflanzenmaterial in allen Gegenden Deutschlands vorzüglich weitergedeiht, ohne sich erst an Boden- und Klimaverhältnisse gewöhnen zu müssen. Die auf unserem milden Lehmboden herangezogenen Obst- und Ziergehölze, welche jeglichen Schutzes gegen Witterungsverhältnisse entbehren, haben eine bedeutend härtere und widerstandsfähigere Bewurzelung als solche von leichten, sandigen, moorigen und sumpligen Böden Hollands und den Küstengebieten Deutschlands

Alle unsere Geschäftsfreunde, Gartenliebhaber und sonstige Interessenten laden wir zum Besuche unserer Baum- und Pflanzenzüchtereien höftlichst ein. Bei event, eintretendem Bedarf wird durch eigene Anschauung und Besprechung an Ort und Stelle die zu treffende Wahl wesentlich erleichtert und vereinfacht. Sollten wir die Führung nicht selbst übernehmen können, so wird hiermit stets ein kundiger Angestellter beauftragt und bitten wir deshalb geft, auf unserem Kontor, Gelderstrasse No. 4, vorsprechen zu wollen. Auf Wunsch steht auch Wagen oder Automobil zur Verfügung.

Unsere Gewächshauskulturen befinden sich in der Nähe des Rheinischen Bahnhofs, Strecke Cöln-Cleve — und bilden mit 62 Gewächshäusern und vielen Mistbeetkästen eine überdeckte Glasfläche von ca. 10 pr. Morgen.

Unsere Baumschulen umfassen insgesamt 800 pr. Morgen, davon entfallen auf Geldern 304 Morgen, Winnekendonk "Gut Woldershof" 130 Morgen, Issum "Gut Steege" 260 Morgen Achterhuck "Gut Singendonkshof" 106 Morgen.

Der Versand geschieht nur ab Geldern.

Unsere Firma ist in Deutschland die einzige, welche neben Baumschul- auch Gewächshauskulturen in so bedeutendem Massstabe betreibt, dass Behörden, Garten- und Grundbesitzer nicht allein den für Obstgärten, Promenaden und Parkanlagen nötigen Bedarf in Bäumen, Koniferen. Ziergehölzen usw. bei uns decken können, sondern auch die für derartige Anlagen erforderlichen Dekorations pflanzen, Palmen, Lorbeeren und sonstige Topfgewächse vorteilhaft zu beziehen in der Lage sind.

Sollte jemand der geehrten Empfänger von diesem Katalog keinen Gebrauch machen können, so bitten wir, denselben in Bekanntenkreisen gütigst weitergeben zu wollen.

Wer von unserer geehrten Kundschaft 3 Jahre hintereinander keinen Auftrag eingeschickt hat, erhält den Katalog nur noch auf besonderen Wunsch zugesandt.

Jac. Beterams Söhne.

Für Parkanlagen, Zier- und Nutzgärten. Hausgärten und Obstpflanzungen jeder Art

übernehmen wir die vollständigen Pflanzenlieferungen event. franko Empfangsstation.

Persönliche Auswahl der Pflanzen in unseren 800 Morgen grossen Kulturen ist uns stets willkommen, zumal da von vielen Arten noch andere als hier verzeichnete Stärken vorhanden sind.

Garantie für das Anwachsen der Pflanzen übernehmen wir nur nach besonderer Vereinbarung.

Auskunft über Behandlung der Pflanzen, Baumschnitt usw. wird gern erteilt, und zwar ist eine Besichtigung unserer eigenen Kulturen in Form- und Musterbäumen hierfür am zweckdienlichsten.

Unsere Obstbaumschulen unterstehen der Kontrolle der Landwirtschaftskammer für die Rheinprovinz.

Die Ausführung von Gartenanlagen, sowie die Bepflanzung von Strassen können wir leider nicht übernehmen, da während der hierzu geeigneten Zeit unser ganzes Personal mit dem Versand beschäftigt ist. Wir sind indessen gern bereit, Adressen von Garteningenieuren oder Landschaftsgärtnern, die sich mit solchen Arbeiten befassen, und die uns mit der Lieferung des Pflanzentaterials betrauen, anzugeben. Auch in diesem Falle kommen die in vorliegendem Verzeichnis notierten Preise in Anrechnung.

Der Obstbau.

Der hohe Wert des Obstbaues für den Landmann und den Gartenbesitzer ist sowohl in wirtschaftlicher wie auch in ideeller Beziehung der grössten Beachtung wert. In allen Teilen Deutschlands macht sich seit einiger Zeit ein lebhaftes Interesse für den Obstbau immer mehr geltend, da nach den statistischen Berichten alljährlich ca. 130 Millionen Mark für Obst ins Austand wandern, welche doch zum grössten Teile unserem Nationalvermögen erhalten bleiben könnten. Die vielseitige Verwendbarkeit des Obstes sowohl im frischen als auch im gedörrten Zustande, sowie die Verarbeitung desselben zu Gelee, Marmelade, Mus, Kompot, Wein usw. beweist schlagend den hohen wirtschaftlichen Wert desselben für die menschliche Ernährung.

Deutschland ist zum Obstbau geeignet wie kaum ein anderes Land, das zeigen uns die herrlichen Obstarten, welche wir in unserem Vaterlande altjährlich ernten und die in bezug auf Aroma und midde Säure und Feinheit von keinem ausländischen Obst übertroffen werden. Ganz besonders hat sich der Mangel an Obst jeder Art in diesen schweren Kriegsjahren herausgestellt, in denen die Einführung desselben aus dem Auslande ganz unterbrochen ist. Ein weiterer unwiderlegbarer Beweis dafür, dass wir noch lange nicht in der Lage sind, unseren eigenen Bedarf im Lande zu decken. Deshalb möchten auch wir nicht zurückstehen mit der Mahnung: "Jeder Grundbesitzer trage zu seinem Teil dazu bei, diese Lücke auszufüllen und sich der Obsterzeugung jeder Art in erhöhtem Masse zu widmen!"

Wenn eine Obstpflanzung sich rentabel gestalten soll, so pflanze man nie einer plötzlichen Eingebung folgend, sondern nach reiflicher Ueberlegung und Rücksprache mit einem erfahrenen Pachmann, der Lage, Klima und Bodenart kennt und dannach möglichst marktfähige Obstarten auswählt. Man pflanze nicht nur feine Tafelsorten, sondern berücksichtige auf freiliegenden Aeckern, an Wegen und Chausseen solche Sorten, die, solange sie am Baume sitzen, ein weniger verlockendes Aussehen haben und auch in dieser Zeit noch nicht schmackhaft sind, später aber als gute Wirtschafts- und Marktfrüchte gern gekauft werden. Man beachte auch die für jede Gegend von den Landwirtschaftskammern und dem Pomologen-Verein empfohlenen Sorten und pflanze in der Nähe grosser Städte, Badeorte und Verkehrszentren genügend frühreifende Sorten an, die dort meist flotten Absatz finden. Bei grösseren Pflanzungen sollten möglichst viel Bäume einer Sorte gewählt werden, deren Früchte leichteren Absatz finden als ein Gemisch aus allen möglichen Sorten. Zum bequemeren Abernten nehme man Sorten von verschiedener Reifezeit.

Bei Auswahl der Baumformen pflanze man Hochstämme meist dort an, wo ein feldmässiger Obstbau mit landwirtschaftlichen Zwischenkulturen betrieben werden soll, auch an Strassen, in Hausgärten, in denen noch Unterfrüchte gezogen werden sollen und auf Baumwiesen gebe man ihnen den Vorzug. Der Mittelstamm ist meist da zu empfehlen, wo gegen starke Stürme kein Schutz geboten ist, auch an Berglehnen und auf Obstfeldern, die wegen ihres geringen Bodenwertes nicht durch intensive Unterkultur ausgenutzt werden können.

Die vielen Wandflächen an den Gebäuden der Landstädte und Dörfer mache man durch Anpflanzung von Obstspalieren nutzbar. Durch die erhöhte Wärmeaufnahme an den Wänden erlangen die Früchte die schönste Ausbildung und Schmackhaftigkeit. Wie freundlich sieht nicht ein Haus aus, dessen Fenster von den Ranken eines gutgepflegten Weinstocks umrankt sind, oder eine Wand, an der ein Spalierbaum seine wohlgeformten Arme ausbreitet, die im Frühjahr mit Blüten übersät sind, im Sommer durch das säftige Grün des Laubes dem Auge wohltun und im Herbst, mit lachenden Früchten behangen, zum Schmause einladen. Weintrauben, Pfirsiche, Aprikosen, Winterbirnen und von Aepfeln der "Weisse Winterkalvill" kommen für südliche Lagen in Betracht. Für östliche und westliche Lagen wären Aepfel, Früh- und Herbstbirnen, einige Kirschen und Pflaumen zu empfehlen, während an der Nordseite nur noch die Schattenmorelle oder Nordkirsche gedeiht, Zur intensiven Ausnutzung von Obstplantagen treten dann die Anzucht von Stachel-, Johannis-, Himbeeren und Erdbeeren hinzu, welche schon in den ersten Jahren Erträge liefern und so eine baldige Verzinsung der Anlage sichern.

Das beste Fundament für das gute Gedeihen eines Obstbaumes ist die sorgfältige und sachgemässe Pflanzung desselben. Letztere kann im Herbst und auch im Frühjahr vorgenommen werden, in kaltgründigen und sehr feuchten Gegenden ist jedoch Frühjahrspflanzung vorzuziehen. Die Pflanzgrube soll wenigstens 1 m im Quadrat haben und ebenso tief sein; beim Auswerfen des Bodens trennt man denselben nach seiner Beschäffenheit, damit die bessere Erde in die den Wurzeln zugänglichen Schichten geworfen werden kann, während der schlechtere Boden entweder durch besseren ersetzt oder an die Oberfläche gebracht wird.

Vor der Anpflanzung sind afle Wurzeln mit einem scharfen Messer so zu schneiden, dass die Schnittflache nach unten gerichtet ist. Der zu verwendende Dunger, welcher nicht zu strohig sein darf, wird mit der Pflanzerde vorher vermischt und so eingebracht, dass er in der oberen Erdschicht liegt, wo die Nahrstoffe ihre Wirkung behalten. In kalkarmen Boden ist neben Stalldunger auch eine Untermischung von Kalk oder Thomasschlacke und Kainit von gutem Einfluss auf die Entwickelung der Bäume.

Von grosser Wichtigkeit ist, dass die Erde überall zwischen die Wurzeln geschüttet und dass der Baum nicht zu tiet steht; der leicht erkenntliche Wurzelhals mass mit der Oberfläche abschneiden. Nach der Pflanzung werden die Bäume an den nach Suden stehenden Baumpfahl lose angebunden, daumt sie noch so viel Spielraum haben, um sich mit dem gelockerten Boden setzen zu können. Bei Frühjahrspflanzungen ist ein durchdringendes Giessen, welches bei Bedan wiederholt werden muss, von grösster Wichtigkeit für das gute Anwachsen.

Der Schnitt der Obstbäume soll bei Frühjahrspflanzung solort erfolgen, bei Herbstpflanzung jedoch erst im Frühjahr, und zwar schneidet man im allgemeinen etwa 1 3 des einjahrigen friebes zurück. Man achte darauf, dass das oberste Auge stets nach aussen gerichtet steht.

Ueber den Schnitt und die Behandlung alterer Obstbäume, namentlich Formbaume, empfiehlt sich die Anschaffung eines emschlagigen Fachwerkes oder Berutung eines erfahrenen Fachmannes.

Das Buschobst.

Der deutsche Obstbau hat in neuerer Zeit in der Buschobstkultur eine beachtenswerte Neuerung erfahren, wodurch dem Obstzuchter die Möglichkeit gegeben ist, bald nach der Anpflanzung reichliche Ernten von feinem Tafelobst bei intensiver Ausmutzung des Landes zu erhalten.

Der Buschbaum ist ein niederstämmiger unter dem mäsigenden Einfluss eines schwachwachsenden Wildlings gezogener Obstbaum, der in keiner Weise durch den Schnitt in eine gewisse Form gezwängt werden darf, sondern sich möglichst Irei und naturlich entwickeln muss. Deshalb schneidet man nur dort, wo Zweige zu lang und geil wachsen, zu dieht stehen oder sich gegenseitig kreuzen, um hierdurch das Gleichgewicht im Außau des Busches zu erhalten und das Astgenist zu stärken. Bei Pürsichen, Aprikosen und Sauerkirschen dar man nahrlich nur einmal im i rübjahr ein Auslichten durchführen unter Vermeidung eines zu starken Ruckschnittes.

Die für Buschobstkultur geeigneten Lande feien und Lagen sind nicht denseiben Bedingungen unterworfen wie diejenigen für hochstämmige Obstbäume. Milder Lehmboden, gut kultivierter Ackerund Gartenboden mit genügender Feuchtigkeit in nicht zu kalter Lage sind Vorbedmaung im das erfolgreiche Gedeihen einer Buschobstpflauzung. Ungeeignet sind ganz schwere Lehmboden, kaltgründige Ländereien mit hohem Grundwasserstand, trockener Sandboden und hohe Gebirgslagen.

Wenn auch die Tragbarkeit und das Alter der Hochstämme vom 12. bis 15. Jahre nach der Phanzung die Ergiebigkeit und Dauer eines Buschbaumes weit übersteigen, so hat doch eine Buschbobstplanzung beachtenswerte Vorteile, wenn die oben angeführten Vorbedingungen über Lage und Boden erfulit sind. Der Buschbaum beansprucht wegen seines zwergigen Wuchses bedeutend weniger Raum als ein Hochstamm und seine Tragbarkeit beginnt sehon mit dem 2. bis 4. Jahre nach der Pilanzung. Die Anlage- und Unterhaltungskosten einer Buschbaumpflanzung sind nicht so hoch wie bei Hochstammen, da der Preis der Buschbaume geringer ist und die Bodenbearbeitung und Düngung weit weniger Arbeit erfordert. Auch die Reinhaltung von Ungeziefer und das Abernten der Früchte sind leichter auszuführen und daher sehneller und billiger zu bewerkstelligen.

Als Obstarten haben sich Aepfel, Birnen, Ptiaumen, Sauerkirschen und für wärmere Lagen Pfirsiche und Aprikosen gut bewahrt. Zur Amphanzung sind bei größseren Ffächen 2- oder 3 jährige Veredhingen zu empfehlen, dagegen kann man für Haussgärten oder kleinere Anlagek, bei denen es auf die Höhe der Anlagekosten nicht ankommt, altere Jahrgange pfanzen, da diese meist sehoa frühere Erträge bringen.

Die Pflanzweite der Buschbäume beträgt in geschlossenen Anlagen für Äpfel auf Paradies etwa 3 m. für Veredlungen auf Douein 3 -4 m. für Birnen auf Quitte 3 4 m. für Sauerkirschen und Aprikosen 3-4 m. für Phrsiche 4-5 m. m. Quadrat. Die Unterschiede der Entferanugen richten sich nach der Lage und Bodenbeschaffenheit; man wähle bei sehr guten Lagen die grössten Entferungen, die man je nach der geringeren Bodenart entsprechend herabsetzen kann.

Über Sortenwahl, welche ganz besonders wichtig ist, finden Interessenten Aufstellungen hinter den entsprechenden Sortimenten.

Die Herbstpflanzung.

In Laienkreisen wird der Vorteil der Herbstpflanzung noch viel zu weig gewürdigt und möchten wir diese hiermit ganz besonders empfehlen, soweit es sich um Obsspäume und Laubhölzer handelt.

Ein im Herbst gepflanzter Baum oder Strauch setzt sich im Luufe des Writers mit den aufgelockerten Erdreich und bildet bei milder Witterung schon in den Umtermondentrische Wur zeln, so dass das Wachstum im Fruhjahr beginnen kann. Dasselbe trifft auch noch beweitige i Frih a Irspilanzung zu, dagegen kann eine spätere Pflanzung leicht zu Misserbigen lahren die des zu die ser Jahreszeit häufig auftretenden trockenen und kalten Winde die Holzteile austrogsweit und die Bald ung on Faserwurzeln, welche die Saftzufuhr bewirken, erschweren: in solchen Fallen glesse min die Pflanzungen immer gut an.

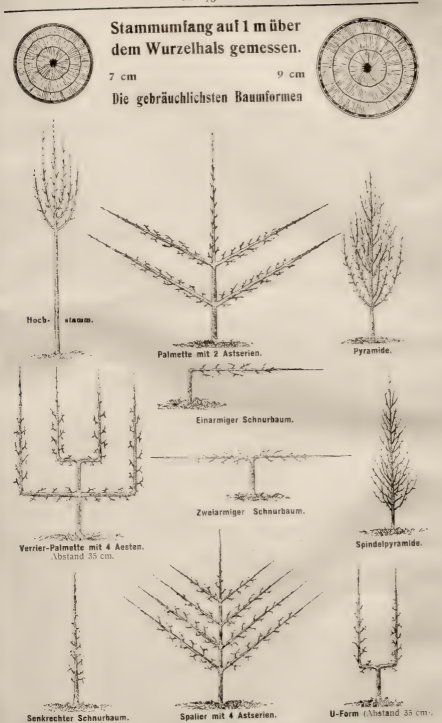
Nur in ganz schweren und nassen Böden ist die Frühjahrspilanzung der Herbstpilanzung vorzuziehen.

Da aber auch die Frühjahrsversandzeit oft sehr kurz ist, liegt es im Interesse einer sch nelleren Erledigung der Aufträge, besonders größere Bestellungen schon im Herbst aufzugeben.



Buschbaum (Wintergoldparmäne).

Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

Aepfel.

Die Hochstämme und Halbstämme sind auf Wildling; Pyramiden, Spindeln und Spaliere auf Doucin; Schnurbaume auf Paradies veredelt.

	1 St.	10 St.	100 St.
(Umfang 1 m vom Boden gemessen)	M	A	M
Hankali and City	0 00 1		0.00
Hochstämme, 7—8 cm Stammumfang	2,50		220,—
, 8-9 , ,	3,—		260,—
. 9—10	3,50	. ,	300,—
, 10—12 , , ,	4,50		400,
Halbstämme 7—8 , , 1,20—1,40 m hoch	2,—	19,	170,—
, 8—9 , 1,20—1,40 , ,	2,50	24,—	230,
Spaliere mit 1 Astserie	2,50	24,	220,
" " 2 Astserien	3,50	34,—	320,
, , 3 ,		44,—	400,-
" , 4 " extra Auslese m. reichl. Fruchtholz.	6-8	_	
Verrier-Palmetten mit 4 aufrechten Aesten, 35 cm Abstand	6,	55,	-
U-Formen , 2 , , 35 , ,	4,	35,	
Kesselformen "4-5 Aesten	15-40		
Pyramiden mit 1 Astserie	2,—	19,—	170,-
" " 2 Astserien		36,	340,—
, , , ,			
extra stark mit Fruchtholz	6-10		
Buschbäume, 2jährig	1,60	15	140,-
" 3- und 4 jährig		24,—	
" 4- und 5 " extra stark	4-6		
Schnurbäume, senkrechte (Kordons), 2- und 3 jährige	1,60	15.—	140,
			220,—
wagerechte, 2 armig, 2- und 3 ".	2,50		220,—
, 2 , 3—4 ,			320,—
", 1 ", 2- und 3 ", .			170.—
1 , 3-4 , .			320.—
Einjährige Veredlungen, ca. 1—1,60 m hoch		9,—	,

Die Buchstaben H. M. P. Sp. C. 1j., welche vor den einzelnen Sortennamen stehen, geben an, in welcher Form dieselben abgebbar sind, und zwar bedeutet:

H. = Hochstamm, M. = Mittelstamm od. Halbstamm, P. = Pyramide, senkr, Kordon u. Buschb. C. = Wagerecht, Schnurbaum. 1j. = Einjährige Veredlung.

Die vom deutschen Pomologenverein nach sorgfältiger Prüfung empfohlenen Obstsorten sind im nachfolgenden Verzeichnis durch fetten Druck hervorgehoben. Die für die Rheinprovinz und den Kreis Geldern empfohlenen Aepfel, wie auch die nach ihrer Reifezeit und Verwendungswaglichkeit geordneten Sorten folgen gleich hinter diesem Sortimentsverzeichnis.

Unser Gesamtvorrat in Obstbäumen aller Formen zählt mehrere Hunderttausend.

- H. M.P. Sp. C. Aderslebener Kalvill. Grosse wohlschmeckende und saftige Fafellrucht von herrlichem Aroma und köstlichem Kalvillgeschmack. Baum früh- und reichtragend, weniger empfindlich und anspruchsvoll als der weisse Winterkalvill, von dem er stammt. Dezember-März.
- H.M.P.Sp. Alantapfel. Mittelgrosse, gute Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht, Baum reichtragend, gedeiht auch bei gutem Boden in rauhen Lagen. November-März.
- P.Sp.C. Ananas-Reinette. Bekannter, sehr beliebter, mittelgrosser, goldgelber Tafel- und Marktapfel von ananasähnlichem, gewürzigem Geschmack; in kräftigem Boden sehr reichtragend. Vorzüglich für Buschobstpflanzungen. November-März.
- H.M.P.Sp.C. Apfel ohne Gleichen. (Sans Pareille) Englische Züchtung, von grosser Fruchtbarkeit, die sich schon am einjährigen Holze entwickelt. Dezember-Februar.
- H.M.P.Sp.C. Baumanns Reinette. Baumanns Reinette. Grosser, sehr haltbarer, hübsch rot gefärbter, saftreicher Winter- und Frühjahrsapfel von gewürzhaft-weinsäuerlichem Geschmack. Der stark-wüchsige, unempfindliche Baum gedeiht in jedem kultivierten Boden und allen Lagen. Vorzüglicher Garten-, Feld- und Strassenbaum. Januar-April.

H.M.P.Sh.c. Bismarckapfel. Schr grosser Schau-, Wirtschafts- und auch Lafelapfel von lebhaft roter und karminrot gestreifter Färbung und weinsäuerlichem Geschmack. Baum ist starkwachsend und ungemein reichtragend, schon am einjährigen Holze. Für alle Böden und Lagen. Novb.-Febr.

11. M.P.Sr. Boikenapfel. Grosse, breitkugelige Frucht von gelber Farbung, sonnenseits rötlich angehaucht. Tafel-, Wirtschafts- und Dörrfrucht. Baum sehr tragbar und spätblühend, er gedeiht in jedem Boden und allen rauhen Lagen und eignet sich zur Anpflanzung an Strassen. Januar-Sommer.

H.M.P.Sp. C. Cellini. Schöne, grosse, karmesinrot gefarbte Marktirucht, on weinsauerhehen, etwas gewirztem Geschmack. Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht, ungemein reich- und sehr frühtragend, für jeden Boden geeignet. Oktober-November.

H.M.P.Sp. Champagner-Reinette Herrenapfel, Loskrieger, fürstlicher Fafelapfel, Cha.-Remette Mittelgrosser, sehr haltbarer Wein- und Tafelapfel von gelber, rötlich angehauchter Färbung. Das Fleisch ist fein, mürbe, saftig, weinsäuerlich. Baum ist mittelgross, gedeiht in jedem Boden, auch an Wegen und Strassen. Januar-Sommer.

H.M.P.Sp. Charlamowsky (Herzogin v. Oldenburg). Frucht gross, flach gebaul, von säuerlich würzigem Geschmack. Bester Frühapfel, bald und fast jährlich reichtragend, ist auch für rauhe Lagen passend. Ausgezeichnete Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht. Für Haus- und Obstgärten. August-September.

H.M.P.Sp. Cludius' Herbstapfel. Ziemlich grosse, gute Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht von gewürzt-süssweinigem Geschmack. Baum früh und sehr reich tragend, anspruchslos an Boden u. Lage. September—November.

los an Boden u. Lage. September-November. Coulons Reinette. Grosse, vortreifliche Taiet-, Wirtschafts- und Marktfrucht von sait.g-H. M. P. süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum sehr fruchtbar, in allen Lagen gut gedeihend. Dezember-März.

H.M.P Sp.C. Cox' Orangen-Reinette. Vorzügliche Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht von ox Drange-Reine. Voltagien von der Schriften der Voltagien der Voltagien des voltagiens und gewürzhalt-süssweinigem Geschmack. Der reichtragende Baum ist im allgemeinen nicht wählerisch. verlangt aber in kalten Gegenden etwas geschützte Lage. Für Haus- u. Obstgärten. November-März.

ox' Pomona. Frucht gross, gelb, sonnenseits karmesinrot gestreift. Fleisch zart, saftig, von würzigem Weingeschmack. Gute Tafel-, Wirtschafts- und Schaufrucht Baum sehr tragbar, gedeiht in jedem Boden. Für Hausgärten. Oktober-November. Cox' 11. M 1' 50.

Danziger Kantapfel. Ziemlich grosse, leuchtend rote Tafel-, Wirtschafts- und Markt-H.M.P.Sp. frucht mit sehr mürbem Fleisch und gewürzhaft-süssweinigem Geschmack. Baum starkwüchsig und früh tragbar. Für alle Lagen. Oktober-Februar.

H.M.P.Sp. C. Deutscher Gold-Pepping. Kleiner, äusserst schätzbarer Tafelapiel von goldgelber Färbung; Fleisch ist fein und iest von würzigem Weingeschmack. Frucht darf nicht vor der letzten Oktober-Woche abgeerntet werden. Baum gesund und fruchtbar. Gedeiht in jedem Boden. Dezember-April.

U.M.P.Sp. Dr. Seeligs Orange-Pepping. Grosse, schön orangegelbe Frucht, von feinem, gewurztem Reinettengeschmack, feines gewürztes Fleisch. November-Februar.

Reinettengeschmack, feines gewürztes Fleisch. November-Februar.
H. M.P. S. Edel-Borsdorfer. Ausgezeichnete haltbare Tafel- und Marktfrucht von delikatem. weinartigem Zuckergeschmack. Baum verlangt guten, tiefgründigen Boden und nicht zu warme Lage, spättragend. Für Garten und Feld. November-Februar. Ernst Bosch. Ein von der Ananasreinette stammender, feiner saftiger Talelaptel von angenehm gewürztem, weinigem Geschmack. Baum ist schwachwüchsig und sehr tragbar. Für bessere Lagen. November-Januar.

II.M.I. Fiessers Erstling. Frucht gross, saltreich, von erfrischendem, angenehm weinigem Geschmack. Baum ausserordentlich früh (schon als einjährige Veredlung) und reichtragend, von kräftigem Wuchse. Für Haus- und Obstgärten. November—Dezember. II.M.P.Sp. Gaesdonker Reinette. Frucht mittelgross, grüntlichgelb, sonnenseits bräunlichter. von feinem, würzigem Geschmack. Gedeiht in jedem Boden, in rauhen Lagen, an Wegen und Strassen. Dezember-Mai.

11. M.P. Sp.c. Geflammter Kardinal. Grosser rot gestreifter Tafel- und Wirtschaftsapfel von angenehm weinigem Geschmack. Baum in allen Lagen und Böden früh und reich genehm weinigem Geschmack. tragbar. November-Januar.

H.M.P.Sp.C. Gelber Belletleur. Vorzüglicher gelber Tafelapiel von edlem, süssweinigem, würzigem Geschmack. Blüht spät und ist sehr fruchtbar. Guter Ersatz für den Weissen Winterkalvill in Gegenden, wo derselbe nicht mehr gedeiht. Für alle Lagen. November-April.

H.M.P.Sp.C. Gelber Edelapfel (Golden Noble). Frucht gross, zitronengelb, von feinem, wein-sänerlich-gewürztem Geschmack, für Tafel und Wirtschaft. Baum ist starkwuchsig, kommt in jedem Boden fort und ist auch in rauhen Lagen und zur Bepflanzung von

Konnt in Jedem Boden fort did ist auch in rauhen Lagen und zur Bephanzung von Strassen geeignet. Oktober-November.

H. M.P. Sp. C. Gelber Richard. Ziemlich grosse, vorzügliche zitronengelbe Tafelfrucht von aromatischem weinigem Geschmack. Baum wächst mässig und ist auch in rauher Lage reichtragend. Er liebt etwas feuchten Boden. Für Haus- u. Obstgärten. Oktober-Januar.

Gelber Süsser. Feine süsse Tafelfrucht für mittlere Lagen.
Gloria mundi. Sehr grosse Wirtschafts- und Schaufrucht. Dezember-März.
Goldreinette Freiherr von Berlepsch. Ziemlich grosse, gute Tafelfrucht, von grüngelber, kermesinrot gestreifter Färbung. Das Fleisch ist zart und von fein gewürztem, süssweinigem Reinettengeschmack. Baum starkwüchsig und sehr fruchtbar. Für alle Lagen und Bodenarten. Eignet sich auch zur Anpflanzung in Obstanlagen. Dezember-Förbliche. H. M. P. H. M. P. H. M. P. ber-Frühjahr.

H.M.P.Sp.C. Gold-Reinette von Blenheim. Vorzügliche grosse Tafel- und Marktfrucht von würzigem Weingeschmack und schön orangegelber, sonnenseits roter Färbung Baum ist starkwüchsig, sehr fruchtbar und gedeiht in allen Lagen. Für Haus- und Obstgärten. November-März.

1.5p.C.

1. M.P.Sp.J. Grahams Königin-Jubiläumsapfel. Grosse gute Wirtschafts- und Marktfrucht von goldgelber Farbe, festem Fleisch und süsssäuerlich-würzigem Geschmack. Baum wächst kräftig, blüht spät und ist alljährlich tragbar. November-März.

H M.P Sp. Graue französische Reinette. Mittelgrosse, berostete Frucht mit lockerem Heisch und gewürzt-weinsäuerlichem Geschmack. Verlangt kräftigen, etwas feuchten Boden. Die Frucht muss spät geerntet werden, da sie sonst leicht welkt. Für Haus- und Obstgärten Nov.-März.

...M.P.Sp.C. Graue Herbst-Reinette Rabau). Frucht mittelgross, gelbichsgrün, etwas berostet. Fleisch mürbe, saftig, gewürzt und weinig. Baum liebt leuchten tiefgründigen Boden, an Lage nicht anspruchsvoll. Für Haus- und Obstgärten. Oktober-Dezember.

H.M.P Sp.C. Gravensteiner. Bekannte, besonders im Kustenklima und den nord- u westdeutschen Niederungen vorzüglich gedeihende Tafelfrucht von goldgelber, sonnenseits kermesinrot gestreifter Färbung. Das Fleisch ist locker, weich, saltig, von stark gewürztem, ananasartigem Geschmack und köstlichem Aroma. Einer der feinsten Tafeläpfel. Baum verlangt etwas feuchte Lage. September-Dezember.

Groninger Groon. Spätblühend, Wuchs aufrecht, kräftig. Dauerapfel l. Ranges, in Holland zur Grossproduktion seit ca. 10 Jahren angepflanzt.

H.M.P.

H.M.i.Sp.C. Grosse Casseler Reinette (deutsche Goldremette). Vorzügl, Tafel-, Markt- und Weinapfel von goldgelber, sonnenseits streifig geröteter Färbung und süssem, reinettenartigem Geschmack. Für alle Lagen, sehr guter Strassenbaum. Februar-Juli.

Grosser Bohnapfel (Grosser Rhemscher B.). Sehr guter Lafel, Wirtschafts- und Marktapfel von hellgelber, rötlich gestreifter Färbung und weinsäuerlichem Geschmack. Vorzüglich zur Weinbereitung. Zum Rohgenuss im Frühjahr schmackhaft. Gedeiht noch in rauhen Lagen und ist ein beliebter Strassenbaum. Winter-Sommer. Grossherzog Friedrich von Baden. Grosser. feiner Tafelapfel, von sussweinigem Geschmack, welcher in allen Lagen gedeiht und wegen seiner Fruchtbarkeit sehr gerühmt wird. Für den Massenanbau. Oktober-Dezember. :! M.P.So.

H.M.F.Soc. Harberts Reinette. Grosser gelber, rotgestreifter, guter, saftreicher Lafelapfel von gewürztem Geschmack. Für mässig feuchten, nicht zu kalten Boden. Für Obstgärten, Feld- und Strassenpflanzung. November-Dezember.

gärten, Feld- und Strassenpflanzung. November-Dezember.

Hawthornden. Mittelgrosse, saftreiche Wirtschaftsfrucht, von säuerlichem Geschmack; für alle Lagen. Baum ist früh-, ungemein reich- und regelmässig tragend. Oktober ...M.PSpC bis November.

Himbeerapfel von Holowous. Mittelgrosse, feine Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Eine ge-schätzte böhmische Sorte, die in fast allen Lagen gut gedeiht und dankbar trägt. November-Anfang Februar.

H.M.P.C. Jacob Lebel. Grosse, zitronengelbe, hellrot marmorierte, saftreiche Frucht von angenehm weinsäuerlichem Zuckergeschmack. Baum ist starkwachsend und sehr reichtragend, anspruchslos an Boden und Lage. Für Obstpilanzungen in nicht zu warmer Lage, besonders für Höhenlagen. September-November.

Jonathan. Mittelgrosser, sehr feiner, mattgelber u. geröteter, saftiger Apfel von vorzüglichem, weinsäuerlichem Geschmack. Baum ist gesund und sehr reichtragend, für Durchschnittslagen. Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Dezember-Januar.

für Durchschnittslagen. Talel- und Wirtschaftsfrucht. Dezember-Januar.

Kaiser Alexander. Sehr grosse, somenseits leuchtend rote, prachtvolle Markt- und Schaufrucht, mit lockerem Fleisch und weinsäuerlichem Geschmack. Baum in allen Lagen regelmässig und reichtragend. Oktober-November.

Kaiser Wilhelm. Sehr grosse, gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht, von goldgelber, sonnenseits geröteter Färbung und kräftigem, reimettenartigem Geschmack. Baum tragbar und starkwüchsig. Für Haus- und Obstgärten. November-April.

Kaivil von St. Sauveur. Grosser zitronengelber, sonnenseits geröteter und himbeerartig gewürzter Apfel, Baum in guten Lagen bald- und reichtragend. Für Obstgärten. November-März.

Königinapfel (The Queen). Grosser, prachtvoll goldgeiber u. rotgetuschter Apfel mit zartem, weissem, fast schmelzendem, weinsäuerlichem, schwach gewürztem Fleisch.

Baum sehr tragbar. Talel- und Wirtschaftsfrucht. Oktober-Dezember.

Königl. Kurzstiel (Court pendu rouge royal). Mittelgrosser, schöner, edler Tafel- u. Wirtschaftsapfel, für besseren, etwas feuchten Boden. Das feine Fleisch hat einen gewürzbaften weinigen Zuckergeschmack. Frucht darf nicht vor Ende Oktober geerntet werden. Winter-April.

H.M.P.Sp.C. Landsberger Reinette. Grosser, schöner gelber Wirtschafts- und Marktapfel von süssweinigem Geschmack. Baum in alten Lagen tragbar. Für Obstpflanzungen jeder Art und sehr guter Strassenbaum. November-Januar.

Arf und sehr guter Strassenbaum. November-Januar.

Lane's Prinz Albert. Sehr grosser, rotgestreufter Wirtschaftsapfel von aussergewöhnlicher Fruchtbarkeit. Für alle Lagen, Haus- und Obstgärten. November-März.

Langtons Sondergleichen. Grosser, sehr schöner guter Latel. Wein- und Wirtschaftsapfel. Das saftreiche Fleisch hat einen erfrischenden, etwas gewürzten weinsäuerlichen Geschmack. Baum ist kräftig, sehr tragbar, nicht empfindlich, gedeiht in jedem Boden und jeder Lage. Oktober-November.

H.M.P.Sp.C. London-Pepping. Grosse, gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht von gelber, tiefrot verwaschener Färbung. Das Fleisch ist fein, saftreich und von süssweinigem gewürztem Geschmack. Baum ist kräftig, sehr fruchtbar, gedeiht in jedem Boden und ist auch zur Bepflanzung von Wegen und Strassen geeignet. Januar-April.

zur Bepflanzung von Wegen und Strassen geeignet. Januar-April.

H.M.P.Sp.C. Lord Grosvenor Grosse, saftige Markt- und Wirtschaftstrucht von weinsäuerlichem Geschmack. Baum wächst kräftig, gedeilt in allen Lagen und ist von unerreichter

Fruchtbarkeit, Für Haus- und Obstgärten. Vorzüglicher Buschbaum. Septemb.-Nov. H.M.P.Sp.C. Lord Suffield. Weissgelber, grosser, schöner Wirtschaftsaptel, von süssem, weinsäuerlichem Geschmack. Baum sehr fruchtbar für alle Lagen. September-Oktober.

H. W.P.Sp.C. Manks Küchenapfel (Manks Codlin). Gute mittelgrosse, saitreiche Tafel-, Wirtschafts-und Marktfrucht von wachsgelber Färbung und süssweinigem Geschmack. In allen Lagen früh- und reichtragend. September-November.

H.M.P.Sp.c. Minister von Hammerstein. Grosse, v.ch-gelbe, saftreiche Talel- und Wirtschaftsfrucht von aromatischem süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum ist früh- und reichtragend.

Für warme Lagen. Dezember-April.

H.M.P.Sp.C. Muskat-Reinette. Sehr guter Takil- und Wirtschaftsapfel, von hel geiber, sinenseits rötlicher Färbung, zartem Fleisch u. muskiertem, weinigem Zuckergeschmack. Baum ist mittelgross, tragbar in tiefgründigem Boden. Für Garten, Feld und Strassen. Dezember-April.

H M.P.Sp.C. Nathusius' Taubenapfel. Mittelgrosser, kegelförmiger Apfel. von lebhaft laurres moter Färbung. Tafetzierde I. Ranges. Fleisch fein und zart, etwas bitterm medalartig Färbung. Tafelzierde I. gewürzt. Dezember-April.

Neuer Berner Rosenapfel. Ziemlich grosse, sehr gute und schöne Tafel-, Wirtschafts-und Marktfrucht, von leuchtend karminroter Färbung, herrlichem Aroma und süss-weinigem, balsamisch gewürztem Geschmack. Baum fruchtbar, kraftig und nicht empfindlich. Dez.—März. P.C.

Oberdiecks Reinette. Mittelgrosser, sehr wertvofter Winterapfel, von grunisch-gelber, sonnenseits schwach geröteter Färbung und hervorragendem, weinigem Zuckergeschmack. Baum gedeiht in jedem Boden und ist nicht empfindlich. Für Garten, Feld und Strassen, Januar-April.

geschmack. Baum gedeiht in jedem Boden und ist nicht empfindlich. Für Garten, Feld und Strassen. Januar-April.

ILM.P. Ontarioapfel. Ziemlich grosse, aus Amerika stammende Tafel- und Marktfrucht, mit saftigem, erfrischend säuerlichem Fleisch. Baum früh- und reichtragend. Jan.-April. ILM.P.Sp.C. Orléans-Reinette (Triumph-Reinette. New-Yorker Reinette. doppelte Gold-Reinette). Eine grosse, für alle Zwecke empfehlenswerte Tafel- und Marktfrucht I. Ranges. Der ziemlich grosse, goldgelbe Apfel hat ein feines, saftiges Fleisch von delikatem, weinsäuerlichem Zuckergeschmack. Baum verlangt kräftigen Boden in geschützter Lage und ist dann aber reichtragend. Für Haus- u Obstgärten. November-April. H.M.P.Sp.C. Pariser Rambour-Reinette (Reinette von Kanada). Schr grosser Tafel-, Marktund Weinapfel I. Ranges, von grünlich-gelber Färbung und feinem gewürzhaft-süssweinigem Geschmack. Baum verlangt guten, feuchten Boden in geschützter Lage, wo er auch als Strassenbaum gute Verwendung findet. Dezember-Mai.

er auch als Strassenbaum gute verwendung Indet. Dezember-Mai.

H.M.P.Sp.C. Parkers Pepping. Mittelgrosser, grauer, wenig gewürzter lasel- und Marktapsel, für nicht zu trockenen Boden. Dezember-April.

H.M.P.Sp.C. Peasgoods Geidreinette. Sehr grosse, prachtig gelbe, sonnenseits reit gesarbte Taselschau- und Wirtschaftsfrucht, von angenehm weinigem Geschmack. Baum ist in allen Lagen und Formen früh- und reichtragend. November-Anlang Januar, P.Sp.C.

Pfirsichroter Sommerapsel. Mittelgrosse, gute und schone lasel- und Marktang Sentember.

Ansang Sentember

Anfang September. H.M.P.Sp.

Prinzenapfel (Hasenkopf, Berliner Apfel). Bekannter, in den nord- und westdeutschen Niederungen heimischer walzenförmiger Tafel-, Wirtschafts- und Marktapfel, von lebhaft rofgestreifter Färbung und würzigem, süssem Weingeschmack. Baum gedeiht in allen etwas feuchten Lagen u. ist auch zum Massenanbau geeignet. Ende Sept.—Anf. Jan. Purpurroter Cousinot. Mittelgrosser, guter Wirtschaftsapfel von dunkelblutr-ter Färbung und langer Haltbarkeit. Anspruchslos auf Lage und Boden. Strassenbaum für rauhe H W.P.Sp.

November-Sommer.

H.M.P.Sp. Rambour Mortier, bewährter belgischer Winterapfel.

Reinette Freiherr von Solemacher. Ausgezeichnete Herbstreinette. Eine dem Vorsitzenden des Reichsverbandes für den deutschen Gartenbau Frh. v. Solemacher gewidmete, sehr empfehlenswerte Neuheit.

sehr empfehlenswerte Neuheit.

II.M.P.Sp.C. Reinette von Zuccalmaglio. Mittelgrosse. sehr schöne, gestreifte, edle Winterfrucht. von feingewürztem, weinigem Geschmack. Der Baum ist gesund, wächst regelmässig und ist sehr fruchtbar. Für alle Lagen und Bodenarten. Januar-April.

Rheinischer Krummstiel. Mittelgrosse, hochwertige Wirtschaftsfrucht von gelblichweisser, kirschrot gestreifter Färbung. Das Fleisch ist weiss, ziemlich fest, angenehm weinsäuerlich. Der Baum ist gesund, wüchsig und äusserst reichtragend. Für Obstgärten und Landstrassen. Dezember-März.

II M.P.Sp.C. Ribstons Pepping (engl. Granat-Reinette). Empfehlenswerter, mittelgrosser Tafel-und Wirtschaftsapfel von goldgelber, sonnenseits streifig geröteter Färbung und von zimmetartigem, süssweinigem Geschmack. Der Baum ist starkwüchsig und gedeiht am besten in mässig feuchtem Boden und auch in rauher Lage. Für Haus- und Obstgärten. Dezember-April.

Obstgärten. Dezember-April.

11.M.P.Sp.C. Roter Astrachan. Mittelgrosse Tafel- und Wirtschaftsfrucht von schön roter. bläulich bedufteter Färbung. Das Fleisch ist gelb, etwas gerötet und süsssäuerlich im Geschmack. Baum reichtragend, anspruchstos auf Lage und Boden. Ende Juli-August.

11.M.P.Sp.C. Roter Bellefleur (Siebenschlafter). Vorzäglicher, gelber und rottgestreifter Tafel- u. Wirtschaftschaften.

schaftsapfel, von kräftigem, süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum spätblihend und besonders in Niederungen starkwachsend und reichtragend. November-März.

H.M.P.Sp.C. Roter Eiserapfel. Frucht mittelgross, dunkelrot, im reifen Zustande von gezuckerten, weinsäuerlichem Geschmack, sehr dauerhaft. Baum kräftig und reichtragend. In jeder Bodenart und auch in rauhen Lagen gedeilnend. Nur für Hoch- und Mittelstamm geeignet. Ausgezeichneter Baum zur Anpflanzung an Landstrassen und in Obstplantagen. Winter-Sommer.

H.M.P.Sp.C. Roter Herbat-Kalvill (Edelkönig). Mittelgrosse, geschätzte, blutrote Tafel-, Wirtschaftsund Marktfrucht, für bessere Lagen. Das gelblichweisse Fleisch ist unter der Schale leicht gerötet und von gewürzfem, säuerlichem Himbeergeschmack. Für Haus- und

Obstgärten. Oktober-November.

11.M. Roter Weinapfel (Trierscher). Wirtschafts- und vorzügliche Mostfrucht, grünlich-gelb mit roten Streifen. Fleisch ist saftig mürbe, von weinsäuerlichem Geschmack. Strassenbaum für die rauhesten Lagen u. jeden Boden, früh- u. reichtragend. Dez.-Febr. H.M.P.Sp.C. Rote Sternreinette. Prachtvolle, blutrote Tafet- und Marktfrucht. Ein beliebter und allgemein verbreiteter Apfel des Niederrheins, von würzigem, weinigem Zuckergeschmack. Für den Massenanbau. Dezember-Februar.

H.M.P.Sp.C. Schöner von Boskoop (Reinette de Montfort). Vorzüglicher gross. Tafel-, Wirtschafts und Marktapfel, von geiblich-grüner, rot verwaschener Färbung. Fleisch fein, saftreich, von fein gewürztem Weingeschmack. Der Baum ist noch in rauhem Klima, auf weniger gutem Boden reichtragend. Eine für den Massenanbau in jeder Form

sehr lohnende Sorte, deren Früchte immer sehr gesucht sind. November-Mai. H.M.P.Sp.C. Schöner von Kent. Sehr grosse, rotgestreifte Tafel- und Wirtschaftsfrucht von guter Hallbarkeit und seinem weinsäuerlichem Geschmack. Baum wächst stark in allen Lagen. Oktober-Dezember.

H.M.P.Sp.C. Schöner von Nordhausen. Mittelgrosse, hellgelbe, sonnenseits rosa verwaschene Tafel-und Wirtschaftsfrucht von erfrischend weinigem Geschmack. Baum ist gesund, unempfindlich und reichtragend. Spätblühend. November-April.

H.M.P.Sp.C. Schöner von Pontoise. Frucht sehr gross, plattrumt, blassgelb, somnens, prächtig karmin-rot gefärbt. Fleisch locker, saftreich, von mild weinsäuerlichem Geschmack. Säm-ling von Kaiser Alexander, jedoch besser und haltbarer. Baum starkwachsend und sehr fruchtbar. Tafel-, Wirtschafts- und Schaufrucht. Dezember-April.

sehr fruchtbar. Tafel-, Wirtschafts- und Schaufrucht. Dezember-April.

H.M.P.Sp.C. Signe Tillisch. Sehr grosse, gute Wirtschafts-, Markt- und Tafelfrucht von süssweinsauerlichem Geschmack. Baum sehr reichtragend. November-Januar.

H.M.P.Sp.C. Transparente de Croncels. Grosse, weisstich-grüne Tafet-, Wirtschafts- und Marktfrucht von weinsäuerlichem Geschmack. Baum gedeiht in allen Lagen und ist sehr frucht-bar. September-November.

II.M.P.Sp.C. Virginischer Rosenaptel. Frucht gross, gelb, rot gestreift, Fleisch mürbe, saftreich, von rosenartigem Weingeschmack. Baum früh- und reichtragend. Vorzügliche Tafel- und Marktfrucht, auch für rauhe Lagen. Anfang August.
 II.M.P.Sp.C. Weisser Astrachan. Mittelgrosser, gelblichweisser, zartfleischiger Frühapfel, von angenehm, süsssäuerlichem Geschmack, als Marktfrucht sehr schätzbar. Für jede

Bodenart und alle Lagen. Juli-August.

H.M.P.So. Weisser Klarapfel. (Durchsichtiger Sommerapfel.) Einer der frühesten und geschätzten Sommeräpfel für Tafel, Wirtschaft und Markt. Frucht ist mittelgross, weissgelb, wachsartig beduftet, von erhaben süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum gedeilt in allen Lagen und ist sowohl als Hochstamm wie auch Buschbaum von regelmässiger, reicher Fruchtbarkeit. Einer unserer wertvollsten Sommersäpfel. Ende Juli-August.

H.M.P.Sp. Weisser Winter-Kalvill. Frucht gross, gelblichweiss, sonnens, leicht gerötet, wachsartig beduitet. Das Fleisch ist sehr fein, locker, von süssweinigem, erdbeerartig gewürztem Geschmack. Gehört zu den wertvollsten Tafeläpfeln, verlangt die besten Lagen und eignet sich besonders für Zwergiorm. November-März.

H.M.P.Sp. Weisser Wintertaffetapfel. Mittelgrosser, gelblichweisser, wachsartiger, guter Wirtschafts- und Mostapfel, von gewürztem, weinigem Geschmack. Für alle Lagen. Blüht spät. Dezember-April.

H.M.P.Sp.C. Winter-Goldparmäne. Hervorragende mittelgrosse Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht von schöner goldgelber, sonnens, lebhaft kermesinroter Färbung, für alle Lagen und Zwecke. Das Fleisch ist sehr fein, saftreich, von eldem, würzigem, süssweinigem Geschmack. Einer der besten Aepfel für den Massenanbau. Für alle Lagen und Böden.

II. M P. Sp. C. Winter-Rambour. Guter Tafel- und Wirtschaftsapfel von grünlicher, sonnens. dunkelroter Färbung. Fleisch ist lest, von weinsäuerlichem Geschmack. Baum sehr starkwüchsig, assdauernd, fruchtbar und spatblühend. Für Massenanpflanzung auch in rauhen Lagen. Cipter Strassenbaum. Dezember-April.

Unser Apfel-Sortiment nach der Reifezeit geordnet.

Sommer.

Weisser Astrachan. Juli-August. Weisser Klarapfel. Juli-August. Roter Astrachan. Ende Juli-Aug. Virginischer Rosenapfel, August. Charlamowsky. Aug.-September. Pfirsichroter Sommerapfel. Aug.-September.

Herbst.

Lord Suffield. Sept.-Okt. Sommer-Parmane. Sept.-Okt. Cludius' Herbstapfel. Sept.-Nov. Jakob Lebel. Sept.-Nov. Jakob Lebel. Manks Küchenapfel. September-November

Transparent de Croncels. tember-November. Gravensteiner. Ende September-

Dezember. Prinzenapfel. Ende Sept.-Jan.

Cellini. Oktober-November. Cox' Pomona. Okt.-Nov. Kaiser Alexander, Okt.-Nov. Roter Herbstkalvill, Okt.-Nov Graue Herbstreinette. Oktober-

Königinapfel. Okt.-Dez. Langtons Sondergleichen. Okt.-Dezember.

Schöner von Kent. Okt.-Dez. Gelber Edelapfel. Okt.-Jan. Gelber Richard. Okt.-Jan. Danziger Kantapfel. Okt.-Febr. The Queen. Okt.-Febr.

Winter.

Harberts Reinette. Nov.-Dez. Fiessers Erstling. Nov.-Dez. Geflammter Kardinal. Nov.-Jan. Jonathan. Dezember-Januar. Coulons Reinette. Dez.-März. Himbeerapfel von Holowous. ov.-Febr.

Goldreinette von Berlepsch. Dez.-Frühjahr.

Landsberger Remette. Nov.-Jan. Peasgoods Goldreinette. Nov.-

Signe Tillisch. Nov.-Jan. Nov.-Febr. Bismarckapfel. Nov.-Febr. Edelborsdorfer. Findling von Bedfordshire. Nov.-

Februar Goldzeugapfel. November-März. Rambour Mortier.
Ananasreinette. Nov.-März.
Cox' Orangenreinette. Nov.-März. Dr. Seengs November-März. Orangenpepping.

Goldreinette v. Blenh. Nov.-März. Grahams Königin-Jubiläumsapfel. November-März

Graue

November-März Kalvill von St. Sauveur. Nov .-

französische Reinette.

März

Lane's Prinz Albert. Nov.-März. Roter Bellefleur. Nov.-März. WeisserWinterkalvill. Nov.-Mär/ Winter-Goldparmäne. Nov.-März. Gelber Bellefleur. Nov.-April. Kaiser Wilhelm. Nov.-April. Orléans-Reinette. Nov.-April. Schöner von Nordhausen. Nov.-

Schöner von Boskoop. November-

Apfel ohne Gleichen. Dezember-

Februar. Rote Sternreinette. Dez.-Febr. Rhein. Krummstiel. Dez.-März. Minister von Hammerstein. Dez.-

Königl. Kurzstiel. Dez.-April. Muskat-Reinette. Dez.-April. Deutscher Goldpepping. Dez.

Parkers Pepping. Dez.-April. Ribstons Pepping. Dez.-April.

Schöner v. Pontoise. Winterrambour. Dez.-April. Nathusius' Taubenapfel. Dez.-

April. Weisser Wintertaffetapfel. Dez .-

Gaesdonker Reinette. Dezember-

Pariser Rambour-Reinette. Dez.-

Baumanns Reinette. Jan.-April Londonpepping. Jan.-April Oberdiecks Reinette. Jan.-Apr. Zuccalmaglios Reinette.

Winter-Sommer.

Boikenapfel, Jan.-Juni Champagner-Reinette, Jan.-Juni. Grosser Bohnaptel. Jan.-Juni. Grüner Fürstenapfel. Febr.-Juni. Grosse Kasseler Reinette. Febr.-

Roter Eiserapfel. Felir.-Juli. Schöner v. Pontoise. Warz-Mai.

Das Anbausortiment für das Rheinland,

Neuer Berner Rosenapfel. De: -

aufgestellt von der Landwirtschaftskammer für die Rheinprovinz.

Baumanns Reinette, Boikenapfel. Charlamowsky. Gr. rheinischer Bohnapfel. Landsberger Reinette. Luxemburger Reinette. Roter Bellefieur. Roter Trierscher Weinapfel. Schöner von Boskoop. Winter-Goldparmäne. Winterrambour. Zuccalmaglio-Reinette.

Das Anbausortiment für den Kreis Geldern,

aufgestellt von der Lokalabteilung Geldern des Landwirtschaftlichen Vereins für Rheinpreussen.

Geldernscher Rambour (Winter ramb.). Graue französische Reinette. Gravensteiner.

Königl. Kurzstiel. Landsberger Reinette. Roter Bellefleur. Rote Sternreinette.

März.

Schöner von Boskoop. Weisser Klarapfel. Winter-Goldparmäne.

Apfelsorten, die sich zur Anpflanzung in Hausgärten eignen.

Ananas-Reinette. Bismarckapfel. Cellini. Charlamowsky. Cox' Orangen-Reinette. Danziger Kantapfel.

Geflammter Kardinal. Kaiser Alexander. Kanada-Reinette. Manks Küchenapfel. Orléans-Reinette.

Roter Herbstkalvill. Virginischer Rosenapfel. Weisser Astrachan. Weisser Klarapfel. Winter-Goldparmäne.

Apfelsorten, die für Buschobstanlagen empfohlen werden. Kulturanweisung siehe Seite 11.

Ananas-Reinette. Apfel ohne Gleichen. Baumanns Reinette. Bismarckapfel. Boikenapfel. Cellini. Charlamowsky. Cox' Orangen-Reinette. Geflammter Kardinal. Gelber Edelapfel.

Grahams Königin-Jubiläumsapfel Graue franz. Reinette. Herbstreinette. Gravensteiner.

Grosse Casseler Reinette. Kaiser Alexander. Wilhelm. Kanada-Reinette. Königi. Kurzstiel. Landsberger Reinette. Lord Grosvenor. Lord Suffield. Manks Küchenapfel. Muskat-Reinette. Nathusius' Taubenapfel. Orléans-Reinette. Peasgoods Goldreinette.

Pfirsichroter Sommerapfel. Reinette von Zuccalmaglio. Ribstons Pepping. Roter Bellefleur. Schöner von Boskoop. Nordhausen. Signe Tillisch. Virginischer Rosenapfel. Weisser Astrachan. Klarapfel.

Winterkalvill. Winter-Goldparmäne. Winterrambour.

Apfelsorten, die sich als Hochstämme zur Bepflanzung grösserer Obstanlagen, Baumwiesen und für Feldpflanzung eignen.

Baumanns Reinette. Goikenapfel. Charlamowsky Deutscher Goldpepping. Beflammter Kardinal. Gelber Bellefleur. Edelapfel.

Graue französische Reinette. Gravensteiner. Grosse Casseler Reinette. Grosser rheinischer Bohnapfel. Königl, Kurzstiel. Landsberger Reinette. Orléans-Reinette.

Ribstons Pepping. Roter Bellefleur. Roter Eiserapfel. Rote Sternreinette. Schöner von Boskoop. Winter-Goldparmäne.

Apfelsorten, welche sich zur Anpflanzung an Alleen und Landstrassen eignen.

Baumanns Reinette. Boikenapfel. Champagner-Reinette. Gaesdonker-Reinette. Gelber Bellefleur.

Grosse Casseler Reinette. Grosser Bohnapfel. Grüner Fürstenapfel. Landsberger Reinette. London-Pepping.

Rheinischer Krummstiel. Roter Beilefleur. Roter Eiserapfel. Roter Trierscher Weinapfel. Winter-Rambour.

Apfelsorten für rauhe Lagen. Jacob Lebel.

Boikenapfel. Gaesdonker Reinette. Grosser Bohnapfel. Grosse Casseler Reinette. Grüner Fürstenapfel.

Landsberger Reinette. Reinette von Zuccalmaglio. Ribstons Pepping. Rheinischer Krummstiel.

Roter Bellefleur. Roter Eiserapfel. Trierscher Weinapfel. Virginischer Rosenapfel. Winter-Rambour.

Ananas-Reinette. Bismarckapfel. Cellini.

Charlamowsky. Cox' Orangenreinette. Kaiser Alexander.

Apfelsorten auf Wildling veredelt in Zwergform. Lord Suffield. Manks Küchenapfel.

Muskat-Reinette.

Birnen.

Die Hochstämme sind auf Wildlinge: Pyramiden, Spaliere und Schnurbäume auf Quitte veredelt. — Pyramiden auf Wildling siehe Seite 24.

vereder. — Tyramiden auf whating stone Sene 24.	1 St.	10 St.	100 St.
(Umfang 1 m vom Boden gemessen.)	M	N	M
Hochstämme, 7-8 cm Stammumfang	2,50	24,—	220,-
, 8-9 , ,	3,—	28,—	260,-
, 9–10 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3,50	33,	300,
, 10—12 , ,	4,50	43,—	400,-
Halbstämme , 7—8 " 1,20 1,40 m Stammh.	2, -	16, -	120,-
, 8—10 , ,	3,50	33,—	,
Spaliere m. 1 Astserie	2,50	24,—	
" " 2 Astserien	3,50	34,—	320,—
, , 3 , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4,50		400,-
" 4 " extra Auslese m. Fruchtholz	6,—		550,—
Verrier-Palmetten m. 4 aufrechten Aesten, 35 cm Abstand,			
	4,—		300,
	10-20	-	
Pyramiden m. 1 Astserie	2,—		170,
" " 2 Asts rien	3,75		340,
" a stark m. Fruchtholz	5,-		450,—
Buschbäume, 2 jährig	6—10 1.60		
3- und 4 jährig			140,— 220,—
4- , 5 , extra stark	4,—		350,—
Schnurbäume, senkrechte (Kordons), 2—3 jähr	1,80		140.—
3 1	2,50		220,—
wagerechte 2 armig 2-3 "	2,50		220,—
, 2 , 3 4 ,	3,50		320, -
, 1 , 2—3 ,	2.—		170.—
, 1 , 3-4 ,	2,50		-220.—
Einjährige Veredlungen	1,	9,	
			,

Die Buchstahen H. M. P. Sp. C. 1j., welche vor den einzelnen Sortennamen stehen, geben an, in welcher Form dieselben abgebbar sind, und zwar bedeutet:

H.—Hochstamm. M.—Mittelstamm oder Halbstamm. P.—Pyramide, senkr. Cordon u. Buschb. Sp.—Spalier. C.—Wager. Schnurbaum. 11.—Einjährige Veredlung.

Die vom deutschen Pomologenverein nach sorgfältiger Prüfung empfohlenen Obstsorten sind im nachfolgendem Verzeichnis durch fetten Druck hervorgehöben. Die für die Rhemproxinz und den Kruss Geldern empfohlenen Brinen, wie auch die nach ihrer Reiterzeit und Verwendungsmöglichkeit geordneten Sorten folgen gleich hinter diesem Sortimentsverzeichnis.

- P. Alexander Lucas' Butterbirne. Grosse, gute Tafelfrucht. Baum fruchtbar und kräftig Ende Okt.-Anf. Dez.
- H.M.P.Sp.C. Alexandrine Douillard. Grosse, edle, gelbrote Fafelfrucht, von angenehm, stark gewürzigem Zuckergeschmack. Baum schwachwüchsig, sehr fruchtbar. Früh- und reichtragend. Für Hausgärten. Okt.-Novbr.
- H.M.P.Sp.C. Amanlis Butterbirne. Frucht gross, Fleisch saftreich, muskiert u. feinschmeckend, Baum m\u00e4ssig stark wachsend und reichtragend. Ausgezeichnete Tafel- und Marktfrucht, f\u00fcr alle Lagen. Sept.
- H.M.P.Sp.C. **Andenken an den Kongress** Souv. du Congres). Frucht sehr gross, gelb, fein gewürzt. Für die Tafel. Baum wächst krältig, pyramidenförmig, ist früh- und reichtragend und verlangt etwas geschützte Lage. Für Hausgärten. Sept.-Okt.
- H.M.P.Sp.C. Baronsbirne. Frucht gross, sehr saftreich, von zimmetartigem Zuckergeschmack. Vorzügliche hellgelbe Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Für alle Lagen. Januar-April.
- H.M.Sp.P.C. Birne von Tongre. Grosse und schöne faichfrucht von weinig säuerlichsüssem Geschmack und schmelzendem Fleisch, tragt früh, regelmässig und reich. Für guten Boden. Hausgärten. Okt.-Nov.
- H.M.P.Sp.C. **Blumenbachs Butterbirne** (Soldat Laboureur). Frucht mittelgross, gelblich und von feinem, zimmetartigem Zuckergeschmack. Baum ist kräftig und reichtragend. Verlangt kräftigen Boden. Tafelfrucht. Oktober-November.
- H.M.P.Sp.C. Boscs Flaschenbirne Beurré d'Apremont, Catebasse Boscs, Kaiserkrone. Grosse gelbrostige, wertvolle Tafelfrucht, von edlem, würzigem Weingeschmack. Baum kräftig und in alten Lagen reichtragend. Vorzügliche Tafel- und Marktfrucht. Oktober-November.

- H.M.P.Sp.C. Clairgeaus Butterbirne. Grosse, gelbe, sonnenseits lenchtendrote Tafelfrucht mit saftreichem, schmelzendem Fleisch und feinem, angenehm gewürztem Geschmack. Baum in geschützter Lage und kräftigem Boden früh- und reichtragend. Nov.-Jan.
- H.M.P.Sp.C. Clapps Liebling. Sommertafelfrucht I. Ranges, goldgelb, sonnenwarts braun gefärbt. Das feine, schmelzende Fleisch hat einen gewürzten, süssweinsäuerlichen Geschmack, Baum in geschützter Lage und gutem Boden früh- und reichtragend. August-Sentember
- Colomas Herbst-Butterbirne. Mittelgr., grüngelbe, gute Tafel- und Marktfrucht. Fleisch fein, saftig, ganz schmelzend und von köstlichem, gewürztem Geschmack. Baum reichtragend, zum Massenanbau. Oktober-November. H.M.P.Sp.
- Comtesse de Paris. Ziemlich gross, schmelzend, sehr saftreich, süss, von erfrischendem Wohlgeschmack. Baum bald und sehr reich tragend. Dez.-Jan. H.M.P.C.
- H.M.P.Sp.C. Deutsche National-Bergamotte. Grosse, grüngelbliche, apfellörmige Birne, von angenehm süssem Geschmack. Sehr gute Tafel-, Wirtschafts-, Markt- und Dörrfrucht, vorzüg-lich zum Einmachen. Gedeiht besonders auf feuchtem Boden gut, auch in rauhen Lagen, und ist reichtragend. September-Oktober.
- H.M.P.Sp.C. Diels Butterbirne. Grosse, schätzbare Frucht für die Tafel, von gelber Farbe mit zahlreichen Rostpunkten. Fleisch überfliessend saftig, von erhaben würzhaftem Zuckergeschmack. Eine der wertvollsten Winterbirnen. Baum dauerhaft und sehr fruchtbar. Verlangt kräftigen Boden und geschützte Lage. Für Hausgärten. November-Januar.
- H.M.P.Sp.C. Dr. Jules Guyot. Grosse, tängliche, strohgelbe, leicht gerötete, vorzügliche Tafelfrucht, von weinsäuerlichem, leicht gewür-tem Geschmack. Baum sehr fruchtbar. August-Sentember
- H.M.P.Sp.C. Doppelte Philippsbirne Beurré de Mérode). Frucht gross, bauchig, kegelförmig, heilgelb, sonnenseits leicht gerötet. Fleisch ist saftig, von weinartig gezuckerten aromatischem Verlangt zur guten Reife warme Lage. Für Hausgärten. Oktober-Geschmack.
- H.M.P.Sp.C Edelcrasanne. felcrasanne. Ziemlich grosse, sehr edle Tafelfrucht, von gezuckertem, weinsäuer-lichem Geschmack. Baum fruchtbar, verlangt warme Lage, besonders für Hausgärten. Dezember-Februar.
- H.M.P Sp.C. Esperens Bergamotte. Mittelgrosse, gelbliche, grau punktierte Tafelfrucht. Fleisch sehmelzend, stark gewürzt. Baum pyramidal wachsend, verlangt guten, feuchten Boden und geschützten Standort. Frucht muss möglichst spät gepflückt werden.

- Boden und geschützten Standort. Frucht muss möglichst spät gepflückt werden. Für Hausgärten. Februar-April.

 H.M.P.Sp.C. Esperens Herrenbirne (Seigneur d'Esperens, Oberdiecks Butterbirne. Mittelgrosse Tafelfrucht mit saftigem, schmelzendem Fleisch und vorzüglichem, würzigem Bergamottengeschmack. Für Hausgärten. September-Oktober.

 H.M.P.Sp. Esperine, Vorzügliche, reichtragende Tafel- und Wirtschaftsfrucht, von gelber, sonnenseits rötlicher Färbung und würzigem Weingeschmack. Für alle Lagen bei mässig feuchtem Boden. Oktober-November.

 H.M.P.Sp.C. Forellenbirne. Mittelgrosse und sehr schätzbare Tafel- und Marktfrucht, von gelber, sonnenseits karminroter, braun punktierter Färbung und würzigem Weingeschmack. Zum Massenanbau. Für Haus- und Obstgärten. November-Januar.

 H.M.P.Sp.C. Gellerts Butterbirne Beurré Hardy): Frucht mittelgross, schmelzend, saftreich und von erfrischendem Weingeschmack. Bei gutem, tietgründigem Boden reichtragend. Ausgezeichnete Tafel- und Marktfrucht. September-Oktober.

 H.M.P.Sp.C. General Tottleben. Frucht sehr gross, grünlich-gelb, saftreich, von süssem Weingeschmack. Baum find- und reichtragend. Für Hausgärten. November-Dezember. Giffards Butterbirne. Mittelgrosse, gute und schöne Tafel- und Marktfrucht. Von gelber Färbung und angenehm süssem Geschmack. Baum in guter Lage fruchtbar. Ende Juli-Mitte August.

 H.M.P.Sp. Graue Herbst-Butterbirne (Beurré gris). Frucht gross, gelblichgrün, grau berostet.
- Graue Herbst-Butterbirne (Beurré gris), Frucht gross, gelblichgrün, grau berostet.
 Fleisch überfliessend saftig mit feiner Muskatellersäure. Edle Talelfrucht. Verlangt kräftigen Boden. Für Hausgärten. Oktober. H.M.P.Sp.
- Grosser Katzenkopf. Sehr grosse, schöne, dankbar tragende Wirtschaftsbirne, von herbem süsssäuerlichem Geschmack. Vorzügliche Koch-, Dörr- und Einmachefrucht. Januar-April. H.M.
- H.M.P.Sp.C. Grüne Magdalene. Eine sehr frühreifende, recht schätzenswerte Tafel- und Marktfrucht. Fleisch schmelzend, von etwas gewürztem, weinsäuerlichem Geschmack. Für alle Lagen. Juli-August.
- Grumbkower Butterbirne. Frucht gross, grün, saftig und von erquickendem säuerlich-süssem Weingeschmack. Baum verlangt nahrhaften, etwas feuchten Boden. Vorzügliche Tafel- und Marktfrucht. Oktober-November.

 Gute Graue (Sommer-Beurré gris). Mittelgrosse, gelhlichbraune saftige Birne von säuerlich-süssem Bergamottengeschmack, für alle Zwecke gut. Zum Massenanbau in allen Lagen. September. H.M.P.
- H.M.P.Sp.
- H.M.P.Sp.C. Gute Louise von Avranches (Louise bonne d'Avranches). Mittelgrosse, sehr feine, rot punktierte Tafelbirne. Fleisch ist saftreich, schmelzend und von würzigem, süss-weinsäuerlichem Geschmack. Baum in allen Lagen früh- und reichtragend. Zum Massenanbau. Für Haus- und Obstgärten. September-Oktober.
- P. Hannoversche Jakobsbirne. Mittelgrosse, gute Wirtschafts- und Marktfrucht.
 Baum früh und sehr reich tragend, an Klima und Lage anspruchslos. August.
 H.M.P.Sp.C. Hardenponts Winter-Butterbine (Hardenpont d'hiver, Beurré d'Hardenpont).
- Frucht gross, hellgelb, gewürzig, süss und schmelzend. Baum in geschützter Lage und kräftigem Boden reichtragend. Für Hausgärten. Dezember-Januar.

 H.M.P.Sp.C. Herzogin von Angoulême (Duchesse d'Angoulême). Sehr grosse grüngelbe Frucht.
- Fleisch ist sehr saftig, schnetzend, von süssem, zimmetartig gewürztem Geschmack. Zur Anpflanzung in Hausgärten sehr zu empfehlen. Tafelfrucht I. Ranges. Oktober-

- H.M.P.Sp.C. Hochfeine Butterbirne (Beurré superfin). Mittelgrosse, gelbgrüne Tafelbirne, von weinigem, fein gewürztem Geschmack. Baum ist früh- und reichtragend. Für Haus- und Obstgärten. Oktober-November.
- H.M.P.Sp.C. Hofratsbirne. Eine ausgezeichnete Tafelfrucht, von aromatischem, süssem Weingeschmack. Baum ist starkwachsend und fruchtbar, verlangt nahrhaften Boden und nicht zu kalte Lage. Oktober-November.
- Holländische Feigenbirne. Grosse, sehr gute Tafelfrucht, von gewurzreichem, leicht säuerlichem Zuckergeschmack. In allen Lagen früh- und reichtragend. H.M.Sp. August-September.
- Holfarbige Butterbirne. Grosse, vorzügliche Tafel- und Wirtschaftsfrucht von fein ge-würztem erhabenem Zuckergeschmack. Sehr fruchtbar in geschütztem Standort und kräftigem Boden. Für Hausgärten. Oktober-November. H.M.P.Sp.
- Jeanne d'Arc. Gross bis sehr gross, edle Tafelfrucht, sehr saftreich, süss gewürzt. Baum sehr fruchtbar. Dez.-Jan.
- H.M.P.Sp.C. Josephine von Mecheln. Mittelgrosse, glatte, grünlichgeibe Birne. Fleisch saftreich, süssweinig gewürzt. Baum wächst schön stark und ist in mässig feuchten Böden früh- und reichtragend. Für Haus- und Obstgärten. Vorzügliche Tafel- und Marktfrucht, Januar-März.
- H.M.P.Sp.C. Kampervenus (Kamper-Peer). Mittelgrosse gelbe Frucht von weinsäuerlichem Geschmack. Eine der besten Kochbirnen, wird beim Kochen rot. Für alle Lagen. November-Februar.
- Kleine lange Sommermuskateller. Bekannte gelbe, rötlich angehauchte Tafel- und Markt-frucht, welche sich auch sehr gut zum Einmachen eignet. In allen Lagen früh- und reichtragend. Mitte bis Ende August. Sp.
- H.M.P.Sp.C. König Karl von Württemberg. Frucht sehr gross. Schaufrucht I. Ranges, sehr saftreich, fast schmelzend, süss, angenehm gewürzt, früh- und reichtragend. Oktober-November.
- H.M.P.Sp C. Köstliche von Charneu. Frucht gross, zitronengelb, leicht streifig gerotet. Fleisch Köstliche von Charneu. Frucht gross, zitronengelb, leicht streifig gerotet. Fleisch fein, schmelzend, von gewürztem, süss-weinsäuerlichem Geschmack. Ausgezeichnete Tafel- und Marktfrucht. Für Durchschnittslagen. Oktober-November. Kuhfuss (westfäische Glockenbirne). Grosse gelbliche, für den Haushalt und zum Backen schätzbare Frucht von zimmetartig gewürztem Zuckergeschmack. Für alle Lagen. September-Oktober. Le Lectier. Grosse goldgelbe, festhängende Tafelbirne I. Ranges. Das feine saftreiche Fleisch ist fein, schmelzend, sehr saftreich und köstlich gewürzt. Baat in Eink bar tragend, sehr empfehlenswert. Für Hausgärten. November-Januar. Leipziger Rettichbirne. Kleine Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht, von wirzigem Geschmack. Vorzürlicher Strassenbaum von reicher Tragharkeit, besonders auch für
- H.M.
- H.M.P.Sp.C. Le Lectier.
- H.M. schmack. Vorzüglicher Strassenbaum von reicher Tragbarkeit, besonders auch für rauhe Lagen. Ende August bis Mitte September.
- H.M.P.Sp.C. Liegels Winter-Butterbirne (Colmars köstliche Winterbirne). Frucht gross und von vorzüglich zimmetartigem Geschmack, liebt feuchte und nicht zu kalte Lagen. Ausgezeichnete Tafelfrucht. Für Hausgärten. Dezember-Januar. H.M.P. Madame Verte. Mittelgrosse, edle Tafelfrucht. Das Fleisch ist saftreich, schmel-
- zend, von zimmetartig gewürzlem, süss-säuerlichem Geschmack. Baum ist in allen, nicht zu ungünstigen Lagen früh- und reichtragend. Dez.-Jan. H.M.P.Sp.C. Marie Louise. Grosse, lange, gelbe Tafelfrucht von köstlichem, gewürzhaftem Wein-
- geschmack. Baum ist in allen Lagen mit nahrhaftem Boden reichtragend. Oktober-
- H.M.P.Sp.C. Minister Dr Lucius. Grosse, vorzügliche Tafelfrucht, von feinem, süssweinigem Geschmack. Baum in allen Lagen sehr fruchtbar. Oktober-November. H.M.P.Sp.C. Napoleons Butterbirne (Bon chrétien Napoléon, Beurré Napoléon). Trochfeine, grosse,
- sehr beliebte, saftige Tafelbirne I. Ranges, von weinigem Zuckergeschmack; für gute Lagen und kräftigen Boden, besonders auch für Hausgärten. Oktober-November.
- H.M.P.Sp.C. Neue Poiteau. Grosse, längliche, grüne, saftreiche Tafelfrucht, von süssäuerlich gewürztem Geschmack. Baum in jedem nicht zu trockenen Boden starkwachsend
- Pitmaston (Williams' Herzogin). Sehr grosse, wohlschmeckende Tafel- und schöne Schaufrucht von erfrischendem, vortreiflich weinigem Geschmack. Baum fruchtbar und kräftig. Mitte Okt.-Anfang November.

 Präsident Drouard. Grosse bis sehr grosse, gute Tafelfrucht von angenehmem, fein gewürztem Geschmack. Baum fruchtbar. Empfehlenswerte Winterbirne. Dezember-Lauser.
- P. zember-Janua
- H.M.P.Sp.C. **Punktierter Sommerdorn** (Epine d'été), Mittelgrosse, delikate Tafelfrucht, von süssem, muskiertem Geschmack. Gedeiht auch in rauhen Lagen; guter Strassenbaum. September-Oktober.
- H.M.P.Sp.C. Regentin (Passe-Colmar, Colmar Souverain). Mittelgrosse, schätzenswerte, saltige Winterbirne mit sehr saltigem, schmelzendem Fleisch und edlem, gewürztem, weinartigem Geschmack. Für geschützten Standort. Haus- und Obstgärten. Dezember-Mittelgrosse, schätzenswerte, saftige Februar
- 11 M.P.Sp.C. Römische Schmalzbirne. Frucht mittelgross, länglich, schön gerötet, ausgezeichnete Marktfrucht, von leicht gewürztem Zuckergeschmack. Bei etwas feuchtem Boden gedeiht sie in allen Lagen. August-September.

 11.M.P. Rote Dechantsbirne. Eine schätzenswerte süsse Tafel- und Einmachefrucht, von geschwacht geschwacht. Peum gedeiht fast in ellen Lagen.
- zuckerartigem, etwas muskiertem Geschmack. Baum gedeiht fast in allen Lagen. Oktober-November.
- HM.Rote Herbstbergamotte. Mittelgrosse, dankbare, köstliche Tafel- und Wirtschaftsbirne von weinsäuerlichem Geschmack. Zum Massenanbau und auch für Strassenpilanzung sehr geeignet. September-Oktober.

FLM. Sievenicher Mostbirne. Für jede Höhenlage, anspruchsliss zur Weinbereifung sehr gut verwendbar. Vorzüglicher Feld- und Strassenbaum. September-Oktober.

Sterkmanns Butterbirne (Beurré Sterkmann) Mitclatoss, saftreich, von gewürztem Geschmack. Feine Tafel- und Marktfru ht. Butter verlangt besseren Boden und geschützte Lage, für Hausgarten. November-Dezember H.M.P.Sp.

H.M. Stuttgarter Geisshirtelbirne (langgestielte, Stuttgarter Rousselet). Frucht gelblich mit bräunlicher Backe. Fleisch saltig, butterhaft, von zimmetartigem Geschmack Baum in allen Lagen früh- und reichtragend. Tafel und Marktfrucht. August

H.M.P.Sp.C. Triumph von Jodoigne. Frucht gross und saftreich, vortreffliche Tafelfrucht, von würzigem, süssweinigem Geschmack. Baum trägt reich in fast allen nicht zu nassen lagen. Beliebte Sorte für den Niederrhein. November-Dezember.

H.M.P.Sp.C. Triumph von Vienne. Grosse, flaschenförmige Frucht, von sehr gutem Geschmack, für Tafel und Wirtschaft. Baum ist fruchtbar und nicht empfindlich. September.

Trockner Martin (Martin sec). Mittelgross, gelblich, braunrote Koch- und Dörrbirne. Baum ist hochwachsend, sehr tragbar. Feld- und Strassenbaum. Winter. H.M.

H.M.P.Sp.C. Vereinsdechantsbirne. Schöne und vortreffliche Tafeilrucht, mit schmelzendem Fleisch und fein gewürztem Geschmack. Für geschützte Lagen und kräftigen Boden. Oktober-November.

H.M.P.Sp.C. Weisse Herbst-Butterbirne (Beurré blanc.). Mittelgrosse, hochfeine, schmelzende Tafelfrucht von aromatischem Zuckergeschmack. Baum reichtragend, verlangt warme Lage und frischen nahrhaften Boden. Oktober.

H.M.P.Sp.C. Williams' Christbirne (Bon chrétien Williams). Vorzügliche grosse, saftige Tafelund Marktfrucht von feinem, zimmetartigem Geschmack. Baum in allen Lagen und Böden früh- und reichtragend. Zum Massenanbau, für Haus- und Obstgärten. Als Werghaum besonders gut geeignet. August-September.

H.M.P.Sp.C. Williams' Christbirne, gestreifte. I igenschaften wie die vorige.

II.M.P Sp.C. Winterdechantsbirne (Doyenné d'hiver, Pente côte Grüne Winter-Herren-Birne), Frucht sehr gross, und von Muskatellergeschmack, saftig, sie wird nur in wärmster Lage und bestem Boden schmackhaft. November-April.

H.M.P.Sp.C. Zephirin Gregoire. Sehr gute, saftige Tafel- und Marktfrucht von delikatem gewürztem Zuckergeschmack. Früh- und reichtragend, für Haus- und Obstgärten. Oktober-Dezember.

Unser Birnensortiment nach der Reifezeit geordnet.

Sommer.

Grune Magdalene. Juli-August. Kleine lange Sommermuskateller. Mitte Juli-August

Stuttgarter Geisshirtel. August. Clapps Liebling. Aug.-Septbr Dr. Jules Guyot. Aug.-Septbr Jules Guyot. Hollandische Feigenbirne. Aug

his Sentember LeipzigerRettlichbirne. Aug.-Sept

Römische Schmalzbirne. bis September

Williams' Christhirne, Aug.-Sept. Giffards Butterbirne, Juli-Aug. Hannoversche Jakobsbirne. Aug. Herbst.

Amanlis Butterbirne. Septbr. Gute Graue. September. Triumph von Vienne. Septbr. Andenken an den Kongress. September-Oktober

Deutsche National - Bergamotte. September-Oktober.

Esperens Herrenbirne. Septbr. bis Oktober Gellerts Butterbirne. September

bis Oktober.

Gute Louise von Avranches. September-Oktober.

Kuhfuss. September-Oktober. Punktierter Sommerdorn. September-Oktober.

Rote Herbstbergamotte. September-Oktober

Sievenicher Mostbirne. September-Oktober.

Graue Herbst-Butterbirne, Oktbr. Alexander Lucas. Okt.-Dez. Pitmaston, Okt.-Nov.

Weisse Herbst-Butterbirne, Okt. Alexandrine Douillard. Oktober

bis November. Birne von Tongre, Oktbr.-Nov. Blumenbachs Butterbirne. Ok-tober bis November.

Boses Flaschenbirne, Okthr.-Nov. Colomas Herbstbutterbirne. Ok-

Doppelte Philippsbirne. Oktobr.

his November. Esperine. Oktober-November Grumbkower Butterbirne. Ok-

tober-November Hochfeine Butterbirne, Oktober-November

Hofratsbirne. Oktober - Novbr. Kiefers Seedling. Oktbr.-Novbr. Holzfarbige Butterbirne. Okto-

ber-November. König Karl von Württemberg. Oktober-November.

Köstliche von Charneu. Oktober-November

Minister Dr. Lucius. Oktbr.-Nov. Napoleons Butterbirne. Okto-

ber-November.
Oktober-Novbr. Neue Poiteau. Oktober-Novbr.

Gnes. Oktober-Novbr. Rote Dechantsbirne. Oktbr.-Nov. Vereinsdechantsbirne. Oktober

Zéphirin Grégoire. Oktbr.-Nov.

bis November

Herbst bis Winter.

Herzogin von Angoulême. Oktober-Dezember.

Marie Louise. Oktober-Dezbr.

Clairgeaus Butterbirne. Nov.-Dez. General Tottleben. Novbr.-Dez.

Sterkmanns Butterbirne. No-vember-Dezember. Triumph v. Jodoigne. Nov.-Dez. Diels Butterbirne. Novbr.-Dezbr. Forellenbirne. Novbr.-Januar. Le Lectier. November-Januar. Pastorenbirne. Novbr.-Januar. Kampervenus. Novbr.-Pebruar. Winter-Dechantsbirne. Nov.-Apr.

Comtesse de Paris, Dez.-Jan. Hardenponts Winterbutterbirne. Dezbr.-Januar. Jeanne d'Arc. Dez.-Jan.

Liegels Winterbutterbirne. Dezember-Januar.

Mad. Verté. Dez.-Jan.

Trockener Martin, Dezbr.-Januar, Edelcrasanne. Dezbr.-Februar. Regentin. Dezember - Februar. Präsident Drouard. Dez.-Jan.

Winter-Frühlahr.

Josephine v. Mecheln. Jan.-März. Winterdechantsbirne. Jan.-März. Baronsbirne. Januar-April. Grosser Katzenkopf. Jan.-April. Esperens Bergamotte. Februar bis April.

Das Anbausortiment für das Rheinland,

aufgestellt von der Landwirtschaftskammer der Rheinprovinz.

Amanlis Butterbirne Diels Butterbirne.

Gellerts Butterbirne. Gute Louise von Avranches. Pastorenbirne. Sievenicher Mostbirne.

Das Anbausortiment für den Kreis Geldern,

aufgestellt von der Lokalabteilung Geldern des Landwirtschaftlichen Vereins für Rheinpreussen

Andenken an den Kongress. Birne von Tongre. Blumenbachs Butterbirne. Clapps Liebling. Gellerts Butterbirne. Gute Louise von Avranches. Olivier de Serres. Rote Bergamotte.

Speckbirne. Williams' Christbirne. Köstliche von Charnen.

Birnensorten, die sich zur Anpflanzung in Hausgärten eignen.

Andenken an den Kongress. Amanlis Butterbirne. Baronsbirne. Boscs Flaschenbirne. Clairgeaus Butterbirne. Diels Butterbirne. Esperens Butterbirne. General Tottleben.
Gute Louise von Avranches.
Herzogin von Angoulême.
König Karl von Württemberg.
Köstliche von Charneu.
Le Lectier.
Napoleons Butterbirne.

Neue Poiteau. Pastorenbirne. Schwesterbirne. Triumph von Jodoigne. Williams' Christbirne. Winterdechantsbirne.

Birnensorten, die für Buschobstanlagen empfohlen werden.

Amanlis Butterbirne.
Andenken an den Kongress.
Birne von Tongre.
Blumenbachs Butterbirne.
Clairgeaus Butterbirne.
Clapps Liebling.
Diels Butterbirne.

Doppelte Philippsbirne.
Esperens Bergamotte.
Gellerts Butterbirne.
General Tottleben.
Gute Louise von Avranches.
Herzogin von Angoulême,
Hofratsbirne.
König Karl von Württemberg.
Köstliche von Charneu.

Liegels Winterbutterbirne. Napoleons Butterbirne. Neue Poiteau. Olivier de Serres. Pastorenbirne. Römische Schmalzbirne. Triumph von Jodoigne. Williams' Christbirne.

Birnensorten, die sich als Hochstämme zur Bepflanzung grösserer Obstanlagen, Baumwiesen u. für Feldpflanzungen eignen.

Amanlis Butterbirne.
Andenken an den Kongress.
Birne von Tongre.
Blumenbachs Butterbirne.
Clapps Liebling.
Deutsche National-Bergamotte.
Diels Butterbirne.

Doppelte Philippsbirne, Forellenbirne, Gellerts Butterbirne, General Tottleben, Gute Graue, Gute Louise von Avranches, Herzogin von Angoulême.

Holländische Feigenbirne. Köstliche von Charneu. Pastorenbirne. Sievenicher Mostbirne. Römische Schmalzbirne. Friumph von Jodoigne. Williams' Christbirne.

Birnensorten, welche sich zur Anpflanzung von Alleen und Landstrassen eignen.

Colomas Herbstbutterbirne. Forellenbirne. Grosser Katzenkopf. Gute Graue.

Kampervenus. Kuhfuss. Leipziger Rettichbirne. Punktierter Sommerdorn. Römische Schmalzbirne. Rote Herbstbergamotte. Sievenicher Mostbirne. Trockener Martin.

Birnensorten auf Wildling veredelt in Zwergform.

Andenken an den Kongress. Clairgeaus Butterbirne. Clapps Liebling. Esperens Bergamotte. Gute Louise von Avranches. Herbst-Bergamotte. Herzogin von Angouiême. Hoizfarbige Butterbirne. Josephine von Mecheln. König Karl von Württemberg. Köstliche von Charneu. Le Lectier.

Marie Louise.
Napoleons Butterbirne.
Römische Schmalzbirne.
Williams' Christbirne.
Williams' Gestreifte.
W nter-Dechantsbirne.

1 St. 10 St. 100 St. Kirschen. Hochstämme, 7—8 cm Stammumfang. 2,50 24,— 220.--8---9 3,---28.— 250.-9-10 .. 33,— 3.50 300, -10-12 " 4.50 43,---400.-Halbstämme, 7-8 .. 19,--170, -8-10 " 2,50 220,-24,-Spaliere mit 1 Astserie oder Fächer 2,50 220,-24.--2 Astserien 3,50 34,--329,-3 4,50 44,---4 sehr breite Fächer 6,--55,---Pyramiden, 1jährig, Buschform 1,50 14,-120.-2-3jährig, Buschform . 28,- 250,-3,starke mehrjährige 4,---35,- 300,-

Die durch fetten Druck hervorgehobenen Sorten sind vom Deutschen Pomologenverein empfohlen.

Die Kirschen werden in der Regel als Hoch- und Halbstamm angepflanzt, während Spaliere und Pyramiden nur für Hausgarten in Betracht kommen Dagegen werden für die Grosskultur als Buschobst die Nordkirsche, Ostheimer Weichsel und frühe Maikirsche mit großem Ertolig gepflanzt. Siehe Kultur des Buschobstes Seite 11.

Siehe Kultur des Buschobstes Seite 11.

Da die Reifezeit des Steinobstes sich auf eine bedeutend kürzere Spanne Zeit verteilt als beim Kernobst, so haben wir hierbei von einer solchen Außtellung abgesehen, zumal die Sortimente bedeutend kleiner und daher auch übersichtlicher sind. Wir lassen deshalb nur noch einige Bemerkungen über die Verwendbarkeit folgen:

Die zum Einmachen geeigneten Sisskrischen wähle man vorzugsweise aus den Knorpeltischen hattligischiger sind maßbrind die meinkliche hieren Horstein han un ihr

kirschen, da diese hartfleisehiger sind, während die weichlieischigen Herzkirschen wegen ihres Saftreichtums besonders zum Rohessen bevorzugt werden. Ferner sind auch die halbsauren Sorten und alle Sauerkirschen zum Einmachen verwendbar.

Süsskirschen.

H. = Hochstamm. M. = Mittel- oder Halbstamm. Sp. = Spalier und P. = Pyramide.

Bûttners späte Knorpelkirsche. Bunte Knorpelkirsche, sehr gut. Anfang August.
Doenissen's gelbe Knorpelkirsche. Frucht gross, gelblich, rot punktiert, saftreich, süss und haltbar. Baum sehr tragbar. Anfang Juni.
Esperens Knorpelkirsche. (Späte braume.) Sehr reichtragend. Mitte Juli.

H.M.Sp.P.

Esperens Knorpelkirsche. (Space braune.) Sen. 1882.
Fromms Herzkirsche. Süss, glänzend schwarz. Juli.
Frühe braune Knorpelkirsche. Gute Marktfrucht. Anfang Juli.
Frühe Mai-Herzkirsche. Frucht gross, rot, süss. Anfang Juni. H.M. H.M.

Frühe Mai-Herzkirsche. Frucht gross, rot, süss. Anfang Juni.
Grosse Prinzessinkirsche. Frucht sehr gross, gelb bis kirschrot, saftreich, süss. Anfang Juli.
Grosse schwarze Knorpelkirsche. Frucht sehr gross, suss, von angenehmem Geschmack, H.M.Sp.P.

H.M.Sp.P. sehr haltbar. Juli. Hedelfinger Riesenkirsche. H.M.

Schwarz, süss, sehr dankbare Knorpelkirsche.

Kassins frühe Herzkirsche. Schwarzrot, süss, sehr geschätzt. Mitte Juni. H.M.

Runzens bunte frühe Knorpelkirsche. Süss, Juni.
Rote Herzkirsche. Frucht sehr gross und gut, rotbackig; empfehlenswert. Juli.
Schneider's späte Knorpelkirsche. Frucht gross, glanzend, dunkelkirschrof, vorzügliche H.M.Sp.P.

saftige und süsse Frucht. Baum ist gesund und reichtragend. H.M.

Schwarze Adlerkirsche. Knorpelkirsche, mittelgross. Anfang Juni.

Halbsaure.

Anglaise hâtive. (Herzogin von Palluau.) Frucht halbsauer, rötlichbraun. Ende Juni. De Spaa. Schöne rote, spät reifende Frucht, sehr reichtragend, vorzüglich zum Belegen von Torten. Ende Juli. H.M.Sp.P. H.M.Sp.P.

Frühe Maikirsche. Ausserordentlich reichtragend und in der Blüte wenig emplindlich. Frucht ziemlich süss, gross, dunkelrot. Für den Hausgarten, wie auch zum
Massenanbau. In Holland wird diese Sorte gegenwärtig zu vielen Tausenden angepflanzt für den Fruchtexport nach England usw. Reifezeit Ende Mai-Anfang Juni.
(Siehe Abbildung.)
Früheste der Mark. Frucht mittelgross, leuchtendrot, schmackhaft, süss-säuerlich. H.M.Sp.P.

H.M.Sp.P. Anfang Juni. Frühweichsel. Schwarz, sehr dankbar tragend. Ende Juni.

H.M.Sp.P.

Königin Hortense. (Reine Hortense.) Grosse, schöne und vorzugliche Frucht zum Einmachen. Mitte Juli. H.M.Sp.P.

Königliche Amarelle. Frucht rund. hellrot, Fleisch weiss, weich, saftig, süss-H.M.Sp.P.

Süssweichsel von Olivet. Frucht rot, dick, saftreich, zum Einmachen. Ende H.M.Sp.P. Juni - Mitte Juli.

Sauerkirschen.

Doppelte Natte. Gross, schwarzrot, schätzbare Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum reichtragend. Mitte-Ende Juli.

Grosser Gobet. Kurzstielige Weichsel, ausgezeichnete Glaskirsche. Juli-August.

Minister von Podbleiski. (Verbesserte Schattenmorelle.) Neu! H.M. H M.Sp.P.

H.M.Sp.P.

Nordkirsche. Doppelte Schattenmorelle, Grosse lange Lotkirsche. Frucht sauer, dunkelrot und langstielig, beste Einmachkirsche. Die Nordkirsche gedeiht und reift auch noch in schattigen Lagen und kann daher vorzugsweise als Spalier an schattigen H.M.Sp.P. Wänden angepflanzt werden. August.

Ostheimer Weichsel. Frucht mittelgr., schwarzrot. Juli-August.
Spanische Glaskirsche. Rot, säuerlich, sehr dankbar, zum Einmachen. Juni.
Weichsel, Langstiel. Sauer, zum Einmachen. Juli-August. H.M.Sp.P.

H.M.Sp.P.

Kirschensorten, welche sich zum Massenanbau eignen.

Frühe braune Knorpelkirsche. Hedelfinger Riesenkirsche. Fromms Herzkirsche. Grosse schwarze spanische Herzkirsche.

Frühe Maikirsche. Büttners späte Knorpelkirsche. Grosse Prinzessinkirsche. Königliche Amarelle. De Spaa.

Früheste der Mark. Königin Hortense. Nordkirsche. Spanische Glaskirsche. Ostheimer Weichsel,



Frühe Maikirsche.

Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen und Paineclauden

uii	IU N	CII	16	- 3	u	64	u						, 16	N	H
Hochstämme,	7-8 cm	Star	nmui	nfa	ng								2,50	24,	220,
77	89 "												3,	28,—	260,
	9-10 ,,		39											33,	,
Halbstämme,	7-8 ,		99			٠.				ď		4	- ,	. ,	170,
	9-10 "		91												260,
Pyramiden 1	Astserie						٠								170,-
	Astserien														340,—
Buschbäume	23jä	hrig				4 4		٠							140,
19	3 - 4	17 .									,				220,—
Spaliere mit															220,—
11 19	2 Astseri	en .			٠							0	3,50	34,—	320,—
Die durch fette:	n Druck her	COTSU	monene	11 5	HELL	1 511	IT.	om	1)6	msc	nen	14	monogen	verein ei	mpronten.

Die Pflaumen werden am vorteilhaftesten als Hoch- oder Halbstamungepflanzt. Pyramiden und Spaltere konnen nur für kleine Hansgårten in Betracht kommen. Je nach ihrer Verwendungs art empfehlen wir folgende Aufstellung zur gefl. Beachtung. Die Tafelpflaumen sind sowohl zum kohessen als auch zum Einmachen von gleich grosser Bedeutung: die gelb-, rot- oder blaugefärtten Sorten sind eine Zierde jeder Tafel.

Die Wirtschaftspflaumen, besonders die "blaue Hauszwetsche", entwickeln eine gewaltige Tragranigkeit und sind dalter zur Massenanpilanzung sehr zu empfehlen, zumal man durch neuere Zuchtungen auch hier den Wohlgeschmack verz discumment hat. Ihr grosser Wert für den Haushalt zur Bereitung von Kompott, Herstellung von Marmelade und Aus und als Dörfrucht ist von so wesentlicher Bedeutung, dass die Anpflanzung im Grossen nicht genug empfohlen werden kann.

Die Reineclauden haben besonders als Tafel- und Einmachefrüchte allgemeine Anerkennung gefunden. Die ungemein grosse Tragbarkeit und der köstliche zuckerige Saft der Früchte macht diese Pilaumenart zu einer der wertvollsten, deren Anpflanzung sowohl in Hausgärten wie auch in grösseren Obspflanzungen reichlich lohnt.

grösseren Obstpflanzungen reichlich lohnt.

H.M.

H.M.Sp.

H.M.P.Sp.

H.M.P.Sp. H.M.P.Sp. H.M.Sp.

H.M.P.Sp. H.M.

H.M.P.Sp.

H.M.Sp.

H.M.

Die Mirabellen sind im wesentlichen Einmachefrüchte und als solche von grossem Wert einige Sorten sind auch für die Talel geeignet.
Sämtliche Pflaumen lieben einen nicht zu sandigen, etwas feuchten Boden.

Pflaumen.

II. - Hochstamm. M. = Mittel- oder Halbstamm. P. = Pyramide. Sp. = Spalier.

II W.F.Sp

Anna Späth, vorzugitche Pflaume, ähnlich der Hauszwetsche, jedoch grosser. Verlangt warme sonnige Lage. Ende September-Oktober.

I.M.P.Sp.

H.M.

Eiergflaume, Brucht sehr gross, rundlich, rotbraun, vorzüglich zum Kochen. Aug.

Eiergflaume, gelbe, länglich, ganz gelb. September.

blaue, gross, reichtragend. September.

Blaue, gross, reichtragend. September.

Emma Langerman, sehr grucht gan. Baum sehr fruchtbar und starkwüchsig.

Emma Leppermann, sehr gross, lachsfarben. Baum sehr fruchtbar und starkwüchsig. Anfang-Mitte August.

Grossherzeg. Sehr gross, dunkelviolette, gute Tafel- und Wirlschaftsfrucht. Baum fruchtbar. Ende September.

H.M.P.Sp.

Herrenpflaume, Frucht gross, schwarzblau. September.

Jefferson. Gross bis sehr gross, grünlichgelb, vorzügliche Tafel- und Marktfrucht.
Baum sehr fruchbar. Zum Massenanbau. Anlang-Mitte September.
Kaharinenpflaume, mittelsgrosse. blade. gute Fatel- und Dorrfrucht, Baum stark wachsend und fruchtbar. Mitte September.

Kirkes Pflaume, Frucht gross, dunkelviolett, vorzüglich. Anfang September.
Königin Victoria, sehr grosse rote Pflaume, Baum fruchtbar. Ende August.
Königspflaume von Tours, Frucht schon, gross, violettrot, vortreißich für lafet

und Küche. Mitte August.

Monarch. Sehr gross, purpurblau, vom Stein lösend und von vorzüglichem Geschmack.

Baum sehr fruchtbar. Ende September.

Nienburger Eierpflaume, Frucht gross, dunkelbraunrot, reichtragend. September.

Rivers Frühpflaume, gross, dunkelviolett. Feine Tafel- und Marktfrucht, sehr reichtragend. Anlang – Mite September. Schöne von Löwen. Schr gross, oval, dunkelpurpur, festhängend. Sehr stark-

wachsend. Ende August.

Washington, sehr gross, gelblich, feine Tafelfrucht. September

Zwetschen.

H.M. Bamberger, reichtragend und sehr süss.
H.M.P.Sp. Bühler Frühzweische, frühreifend, sehr sehmackhaft. Bann reichtragend. Vorzuglichste Wirtschafts- und Marktfrucht. Für den Massenanbau. Ende August. 11.31

Grosse blaue Hauszwetsche Bauernpflaume). Die wertvollste aller Wirtschaus pflaumen mit festem, saftigem, grünlichgelbem Fleisch von feinem, süssem, aromzitischem Geschnack. Für Kompott- und Musbereitung und zum Dörren von unschätzbarem Wert. Für den Massenanbau, Haus- und Obstgarten. September-Oktober.

Grosse Zuckerzwetsche, gross, schwarzblau, für alle Zwecke, reichtragend. Ende August

- H.M.P.Sp. Italie ische blaue Zwetsche, Frucht gross, blau, erhaben süssweinig Tür al Zwecke, zur Anpflanzung in Haus- und Obstgärten. September.

 H.M. Lucas' Frühzwetsche, reichtragend, mittelgross, blau. August.

 Wangenheims Frühzwetsche, Frucht mittelgross, oval. dunkelviolett. Bau
- sehr fruchtbar. August-September.

Mirabellen.

- Mirabelle, Doppelte Herrenhäuser. Frucht untfelgross, goldgelb, sehr rerehtragend. Mitte At. Mirabelle gelbe, Frucht klein, gelblich, reichtragend. August. Mirabelle von Flotow. Auguszeichnete, grosse und sehr fruhreitende Sorte. Anf. An Mirabelle von Metz, kleine, gelbe, rotgefleckte Frucht. Ende August. Mirabelle von Nancy, grosse, gelbe ausgezeichnete Tafelfrucht. August. Mirabelle, rote, Frucht klein, reichtragend. H.M.P.Sp. II.M.P.Sp.
- H.M.P.Sp. H.M.P.Sp. H.M.P.Sp.

Reineclauden.

- II M.P.Sp. Althanns Reineclaude, grün mit rotem Anfluge. Mitte September. H.M.P.Sp. Boddaerts Reineclaude, Frucht sehr gross, gelb und rot punktiert, sehr reig
- tragend. H.M.P.Sp. Grosse grüne Reineclaude, überaus reichtragend und wohlschmeckend. Auf ing Sej Reineclaude von Oullins, Irulic, sehr grosse, edle Frucht, gelb, rot gefleckt. Bau starkwachsend und reichtragend. Anfang August. H.M.

Sorten für den Massenanbau.

Anna Späth. Katharinenpflaume. Kirkes Pflaume. Königin Victoria.

Sämtliche Mirabellen. Katharinenpflaume.

Gelbe Mirabelle. Mirabelle von Metz. Grosse grüne Reineclaude. Bühler Frühzwetsche. Grosse blaue Hauszwetsche. Italienische blaue Zwetsche. Wangenheims Frühzwetsche.

Sorten zum Einmachen.

Grosse grüne Reineclaude.

Bühlers Frühzwetsche. Grosse blaue Hauszwetsche.

Pfirsiche.

Von allen hei uns reifenden Obstarten gelten die Pfirsiche in bezug auf Aroma, Saftreich tum und Zartheit des Fleisches als eine der feinsten und vornehmsten. Um so mehr ist es zu bi dauern, dass sie bei der grossen Nachfrage nicht häufiger angepflanzt werden. Der Grund lie wohl in der Annahme, die Pfirsiche seien bei uns nicht winterhart; seitdem wir aber aus Amerik Sorten erhalten haben, die bei guter Tragbarkeit Ende Juli oder August reifen, ist dieses Bedenke beseitigt, zumal diese Pfirsiche bei uns in allen Obstgegenden den Winter ohne Decke aushalte Wir haben deshalb diese Sorten neben den älteren französischen bei Anfstellung unseres Sortmentes herücksichtigt und demgemäss auch in grösseren Mengen vermehrt.

mentes berücksichtigt und demgemäss auch in grösseren Mengen vermehrt.

Die Pfirsiche wird als Hochstamm meist in geschützten Hausgärten, als Spalier an sitt lichen Wänden und als Buschbaum in geschützten Buschbostanlagen und Hausgarten angepflam Von den nachfolgend angeführten Sorten empfehlen wir die folgenden für Buschobstanlagen: (Siehe Kulturanweisung Seite 11.)

Amsden, Arkansas, Frühe Alexander, Frühe Beatrix, Frühe Rivers, Frühe Silver, Rote Magdalem Schlössers frühe.

	1 St.	10 St.	100 St
	\mathcal{M}	M	M.
Hochstämme, 7—8 cm Umfang	. 4,—		
8-10 " "	6	55	
Haibstamme, 7—9	. 3	28	250
Spanere, mit I Asiserie oder Fächertorm	. 3.—	29.—	270
" " 2 Astserien oder Fächerform	. 4,50	43,-	400,-
" " 3 Astserien oder starke Fächerform	. 6-12		-
Pyramiden	. 3.—	28	250 -
Buschform	. 2,50	24,—	220,-
" starkere	4	38 :	350 -
Einjanrige veredlungen, stark	. 2.—	19.—	70
H. = Hochstamm. M. = Mittel- oder Halbstamm. Sp. = Spalier.	P. = Pyran	nid e oder B	Busch.

H.M.Sp. Amsden (Junipfirsich), Frucht mittelgross, schön gefärbt, sehr gut.

Sp. H.M.Sp. H.M.Sp. Arkansas, Flei och reinweiss, schmelzend, Reifezeit wie bei Amsden.
Baron Dufour, Frucht sehr gross, schon gefärbt, Fleisch schmelzend.
Frühe Alexander, Frucht mittelgross, sehr gut. Juli.

H.M.Sp. Frühe Beatrix (Early Beatrice), gut und sehr tragbar. Juli. Frühe Rivers, Frucht ziemlich gross. Ende Juli. H.M.Sp.

HMSn. Frühe rote Maipfirsich, Frucht gross, dankbar tragend. Mitte Juli

H.M.	Frühe Silver (Précoce Argentée), sehr gross. Anfang August
H.M.Sp.	Frühe York, mittelgross, gelblichweiss und karmin überzogen. August.
H.M Sp.	Grosse frühe Mignonne, schön gross. Mitte August
11.M.	Lord Palmerston, Frucht sehr gross, weissgelb. Eine der feinsten Sorten, nur für ge- schützte Hausgärten. September
H.M.Sp.	Hales Frühe, mittelgross, weisslichgelb, sonnenwärts purpurn, saftreich, von vorzüg-
I I transce by	lichem, gewürztem Geschmack. Baum sehr tragbar. Mitte Ende Aug.
H.M.Sp.	Königin der Obstgärten, sehr gross, weisslichgelb, samenaarts seh n paparat,
	saftreich, angenehm süssäuerlich, gewürzt. Baum sehr tragbar. Ende September.
H.M.Sp.	Proskauer Pfirsich, Frucht ansehnlich gross, schön purpurrot mit durchscheinendem Gelb
	saftreich, schmelzend, sehr angenehm gewürzt. Sehr tragbar und winterhart. Ende
	August—Anfang September.
H.M.Sp.	Lord Napier, glattschalig (Nectarine). Gross, weisslichgelb, sonnenwärts blutrot, saftvoll.
** ** **	fein gewürzt. Baum fruchtbar. Mitte August.
H.M.Sp.	Rote Magdalene, (Madeleine rouge), Frucht gross, sehr schätzbar. August.
Sp.	Schlössers frühe, eine bewährte Spalierfrucht. Ende Juli.
H.M.Sp.	Schöne von Vitry (Belle de Vitry), sehr gut. Mitte September.
H.M.	Venusbrust (Teton de Vénus), Frucht gross und von schöner Farbe. Nur für warme
H.M.Sp.	Spalierwände. Oktober.
H.M.Sp.	Waterloo, sehr gross, edler und schöner wie Amsden, jedoch später reifend. Weisse Magdalene (Madeleine blanche), ziemlich gross, schön. Ende August.
Hungh.	meisse maguaiene (madereme bianene), ziemitten gross, senon. Ende August.

Aprikosen.

Bei den Aprikosen trifft im allgemeinen in bezug auf Reife und Tragbarkeit dasselbe zu, was schon bei den Pfirsichen gesagt wurde. Die herrliche Frucht sollte zum Einmachen und zur Bereitung von Marmelade noch viel mehr Freunde finden. Sie wird daher zur allgemeinen Anpflanzung angelegentlichst empfohlen. Zur Anpflanzung in Buschobstanlagen empfehlen wir folgende Sorten: (Kulturanweisung siehe Seite 11).

Ambrosia, Breda, Frühe Moorpark, Grosse frühe, Grosse rote frühe, Pfirsichaprikose von Nancy.

		1 St. 10 St. 100 St. M M M
Hochstämme,	7—8 cm Stammumfang	4,- 38,- 350,-
	8-10 , , ,	6, 55, -
Halbstämme,	7—9 "	3,— 28,— 250,—
Spaliere, mit	1 Astserie oder Fächerform	3,- 29,- 270,-
19 99	2 Astserien oder Fächerform	4,50 43,— 400,—
	3 " oder starker Fächerform	6-12
	-10.1	1 20 250
Einiährine Vo	starkere	2 _ 10 _ 170

H. = Hochstamm. M. = Mittel- oder Halbstamm. Sp. = Spalier und P. = Pyramide u. Busch Ambrosia, sehr gross, prachtvoll. Für Hausgärten. Juli. H.M.Sp. H.M.

Blenheim, Frucht gross, oval. schr gut. August
Breda (Ananas), ganz ausgezeichnete Aprikose. Für Hausgärten. Baum sehr fruchtbar.
Frühe Esperens, Frucht gross, gelb, saftreich. Juli.
Frühe von Oullins, Frucht saftig. Juli. H.M.Sp. Sp. H.M.

Grosse röthe (Gros précoce), Frucht dick und früh, die beste für Hochstämme. Juli. Grosse weisse, Frucht gross, schön. August.
Grosse rote frühe (Gros rouge hälive), sehr gross und gut. Für Hausgärten. Juli. Königin Olga von Württemberg, vorzügliche Sorte. Für Hausgärten. Juli. Königs-Aprikose (Royal), gut Iruchtbar. Einde August.
Pfirsich-Aprikose von Nancy (Péche de Nancy), gross, sehr gut. August.

Sp. H.M.Sp.

Sp. Sp. H.M.Sp.

Sp. H.M.Sp. Triumph von Trier, sehr fruchtbar. August.

Viard, ausgezeichnete Frucht. Juli.

Mispeln.

Wegen der Schönheit des Laubes und der reichen Blühbarkeit ist die Mispel ein sehr be-gehrter Zierstrauch, er ist auch hinsichtlich des Bodens nicht wahlerisch, gedeiltt überall und frägt reichlich Prüchte, die im Spätherbst reifen und erst durch den Einfluss von Frost geniessbar werden. (Auf Weissdorn veredelt.)

					4 4 20	04.15			ALC	13 es	O.	A4	7.0	~ ~ .	~ **	~	,					
Hochstämm	1e																		1	Stück	.11	2,00 - 3,00
Halbstämm	9		۰	,					·L				dr-	4				۰	1	20	39	1,50-2,50
Pyramiden	2						¥	4					٠	70					1	76	22	1,20-2,50
																					11	1,00-2,00

Grossfrüchtige, ausserordentlich grosse, schöne Frucht.

Königliche, Frucht ziemlich gross

Quitten.

Von allen bei uns in Kultur befindlichen Obstarten ist die Quitte am wenigsten in unseren Gärten vertreten. Wenn sie auch nicht für den Rohgenuss laugt, so kann sie doch im Haushalt vielseitig Verwendung finden. Sie hat ein köstliches Aroma und liefert ein wohlschmeckendes Kompott, ein würziges Gelee und eine ausserst sehnackhafte Marmelade; sie dent zur Dereitung eines aromatischen Likörs und wird auch von Konditoren auf die mannigfachste Weise verwendet. Die Quitte gedeiht fast in jedem Boden und kann auch als Zierstrauch in jedem Hausgarten Versenders Geleben der Schoen der S wendung finden.

Hochstämme	(auf	Weissdorn	veredelty				,			1	Stück	M	2,00 -3,00
Halbstämme	99	27								- 0	**		1,50—2,50
Pyramiden Sträucher, stark	99	17	27										1,50-3,00
Straucher, Stark	52	59	27	0	0	0		0	0	- k	99	12	1,00-2,00

Apfel-Quitte, apfelförmig Birn-Quitte, birnförmig. Champion-Quitte, sehr früh- und reichtragend.

Champion-Quitte, senr irün- und rechtragend.

Portugiesische Birn-Quitte, sehr schöne, grossfrüchtige Sorte.

Reas Mammouth-Quitte, Frücht gross, sehr schön, orangegelb, frühreifend.

Bereczkiquitte, sehr gross, birnförmig, fruchtbar.

Persische Zuckerquitte, mittelgross, birnförmig, äusserst fruchtbar.

Cydonia Japonica. Japanische Quitte. Sehr aromatisch duftende, rundliche Früchte für wirtschaftliche Zwecke. Siche Näheres im alphahetischen Verzeichnis unter Ziersträucher.

Hagebutten.

Die Hagebutte ist eine zum Einmachen und zur Bereitung von Marmelade und Fruchtwein sehr beliebte Frucht. Als Sträucher bilden sie vorzugliche Ziergehölze, die in jeder sonnigen Lage gut gedeihen.

Sträucher 1 Stück M 0,60-1,50

Rosa pomifera (villosa), gewöhnliche grossfrüchtige Hagebutte.
,, rugosa, dankbar blühend und reichtragend.

Kirschäpfel.

Unter den vielen Gehölzen mit essbaren Früchten, welche in den Gärten auch als Ziergehölze angeptlanzt werden, sind die Kirschäpfel der weitesten Verbreitung wert. Die im Frühjahr zahlreich erscheinenden nellrosa bis roten Blüten und im Herbst folgenden rotwangigen Aepfelchen, zwischen dem herbstlich sich färbenden Laube hängend, bieten ein reizendes Farbenspiel, das gerade um diese Jahreszeit mit doppelter Freude begrüsst wird. Pür den Haushalt sind sie von Nutzen, da sie eingemacht und zu Gelee verkocht ein wohlschmeckendes und erfrischendes Kompott liefern und wegen des Gerbstoffgehalts als Zusatz an Apfelwein mit Vorteil verwendet werden.

Hochstämme	4			4			a	a	,	1	Stück	M	2,00-3,00
Halbstämme		- ;			٠					1	77	99	1,50-2,50
Pyramiden, stark				٠						1		-	1.20-2.00

Pirus (Malus) Ringo fastigiata bifera, sehr fruchtbar. Pirus (Malus) baccata fructu luteo, gelbfruchtig. " prunifolia fructu coccineo, rotfrüchtig.

Essbare Ebereschen.

(Siehe auch Alleebäume.)

Sorbus auc. fr. dulci Kraetzl. Mährische essbare Eberesche. Die Früchte dieses Baumes geben wie Preisselbeeren eingemacht ein erfrischendes Kompott und vorzügliche Marmelade und wegen ihres Gehalts an Gerbsäure eine gute Beigabe zu Obstweinen.

(Preisse für grössere Abnahme Seite 43).

Hochstämme	٠	٠		۰				4	٠	٠	٠	10	٠		1	St.	M	2,00-5,00
Halbstämme	٠														1	39	3.9	1,50 - 4,00
Pyramiden .	٠				٠										-1	77	99	1,50-3,00

Speierling (Sorbus domestica).

Sehr empfehlenswert als Zusatz zum Apfelwein, um denselben haltbarer zu machen. Die feigig gewordene Frucht kann auch roh genossen werden. Hochstämme 1 St. M 3,00-5,00

Kornelkirschen.

Cornus mascula. Die im Herbst erscheinenden länglichen roten Früchte sind essbar und lassen sich auch zu Gelee verkochen. Der Strauch gedeiltt in jedem nicht zu nassen Boden und wird auch als Zierstrauch gern angepflanzt.

Hochstämme	9						9	1	Stück	M	2,00-4,00				
Pyramiden .					4		,	1	22	39	1,50-2,00,	10	Stück	M	16,—
Sträucher .								1	22	22	1,00,	10	77	59	8,

Mandeln.

Die schönblühenden Sträucher bringen auf warmem geschützten Standort zum Herbst wohlschmeckende süsse Mandelfrüchte. Ihre Behandlung ist, da sie zur Gattung der Pfirsiche gehören, gleich derjenigen der Pfirsiche.

Büsche							-1	St.	M	2,00-3,00,	10	Stück <i>M</i> 25,—
Hochstämme			4		,	٠	- 1	35	99	4,00-7,00.		

Hasel-, Lambert- und Zellernüsse.

Die Kultur der Haselnüsse hat immer noch nicht die Verbreitung gelunden, die ihr gehührt, und große Mengen dieser schmackhaften und nahrhaften Schalentrucht werden alljährlich aus dem Auslande eingeführt. Wie bei den Walnüssen müssen auch die Anpllanzungen der Haselnüsse bedeutend erweitert werden, um uns auch hierin immer mehr vom Ausland unabhängig zu machen. Die Kultur derselben ist durchaus nicht schwierig, der Strauch nimmt fast mit jeder Bodenart fürlieb, wenn dieselbe genugend gereinigt und gelockert wird. Sie liefern ein gutes Material fur Schutzhecken und Deckpilanzungen, zur Bepflanzung von Abhängen, Wiesenrändern, Eisenbahndammen, Knicks und ähnlichen Flächen. Die Pflanzweite betragt je nach der Güte des Bodens 1 bis 3 Meter. Wie sich in diesem grossen Weltkrieg herausgestellt hat, sind wir bei den Ilaselnussen ziemlich auf das Ausland angewiesen, es kann daher nicht genug darauf hingewiesen werden, die Anpflanzung der Haselnüsse im Grossen zu betreiben.

Halbstämme, grünblättrig, sehr grosse Früchte pr. St. M 2,00—4,— Sträucher, i. best. grossfr. Sorten, a. Senker gezog. 1 St. M 0,75, 10 St. M 6,50, 100 St. M 60,—

gewöhnliche Haselnuss aus Samen 1 Stück M 0,60, 10 St. M 5,--, 100 St. M 45.--

Althaldenslebener Zellernuss.
Aveiline de Province.
Barrs spanische.
Cosford.
Des Anglais gros fruits.
Einzeltragende kegelförmige.
Frühe lange Zellernuss.
Frühe von Frauendorf.
Gubener Barcelloner.

Gunslebener Zellernuss. Gustavs Zellernuss. Hallesche Riesennuss. Lambert Cols. Lange Landsberger. Macrocarpa. Merveille de Boulogne. Mogulnuss. Northkamp Toreshire. Nottingham. Provencer. Riekchens Zellernuss. Spanische, lange. Waterloo. Weisse Lambertnuss. Wunder von Bollweiler.

Walnüsse, grossfrüchtig und dünnschalig.

Dem Walnussbaum, dem alten Wahrzeichen unserer rheinischen Landstädte und Dörfer, wird lange nicht mehr das Interesse entgegengebracht, das er verdient, und seine Anpflanzung ist trotz seiner grossen Vorzüge überall zuruckgegangen. Die während der Kriegszeit eingetretene Knappheit an Walnüssen gibt uns den Hinweis, dass wir uns durch Anpflanzungen in grossem Umlange vom Auslande, das uns bisher den grössten Teil der Walnüsse lieferte, unabhängig machen müssen. Neben der altgemeinen Beliebtheit seiner Früchte, der Schönheit der Kroue und des hohen Nutzwertes seines Holzes sollte man seiner Anpflanzung in der Nähe der Gebaude mehr Beachtung schenken, da er durch den aromatischen Duft seines Laubes Mücken. Finegen usw. aus seiner Umgebung fernhält. Wir empfehlen kräftige, gut bewurzelte Bäume.

Hochstämme,

8-10	cm	Stammumfang	i	St.	M	2 3,50,	10	St.	M	32,—,	100	St.	M	300,—
10 - 12		**	1		11	4,50,	10	11	11	42,,	100	,,	2.9	400,—
12-14	.,					6,—,								
14-16						8,—,								
16-18						10—12,								
10	59	99	- 4	93	72	10 12,								

Maronen.

(Castanea vesca.) Essbare Kastanie, grossfrüchtige.

Die Fruchte der Maronen bilden roh und geröstet ein auch anackende und nahrhalte Frucht. Der höhe Gelgehalt der Früchte und dare ers aucht riege is twendungsmagnishiseit in der Küche zum Füllen von Gellugel und anderen i le se ispetiseit, aus rängabe zu Gennise und geröstet zum Rohessen und für Puddling sind Logens haben, weiche Jahre spiechen, die Applienzung der essbaren Kastanien überalt zu empfehlen. Sie zu eine inn im bei ein an straftigen Beiden und nicht auch kellen Logens haben. nicht zu kalten Lagen.

Hochstämme,														
10-12	cm	Stammumfang	1	St.	.11	2.50,	10	St.	.11	23	100	St	. 37	200 -
12—14	,,									28,,				
14—16										38,,				
1618	3.9									50,,				

Himbeeren.

Die Himbeeren verlangen im allgemeinen einen etwas feuchten, gut gedungten Boden. Die Pflanzweite befrägt bei grossen Anpflanzungen 50-60 cm in der Reihe bei 1,50-2 m Reihenabstand. In Hausgärten genigt ein Reihenabstand von 1-1,50 m. Iss emphehlt sich ausserdem, die Ruten an Spalierdrähten oder jede Pflanze einzeln an Pfahlen anzubinden. Im Herbst oder Winter werden die abgeernteten trockenen und die sehwachsten grunen Ruten herausgeputzt und die Fruchtruten etwas eingestutzt. Die Verwertung der Hunbeere beschrankt sich in der Hauptsache auf die Gewinnung von Saft, Gelee und Marmelade, vielfach wird auch ein wohlschmeckender Wein aus den Beeren gekeltert. Da die Himbeeren sehr gut bezahlt werden, so ist ihre Aupflanzung im Grossen sehr zu empfehlen.

I. Himbeeren, die Ausläufer aus den Wurzeln treiben.

Preise per Stück 25 &, 10 Stück M 2,-, 100 Stück M 15,-

a) Rotfrüchtige Sorten, einmal tragend.

Baumforths Sämling gehört mit zu den besten roten Himbeeren. Die Frucht, meist rund, ist von dunkelroter Farbe und vorzüglichem Geschmacke.

Clarke, Starkwachsende und sehr fruchtbare Sorte mit stumpfkegelförmigen, Larminroten Fruchten.

Fastolff. Frucht nur mittelgross, fast rund, von dunkefroter Färbung und gutem süssem Geschmack. Der kräftige Strauch ist von ungeheurer Fruchtbarkeit.

Fill Basket. Der grosse Vorzug dieser Himberer, besonders für den Obstgarten besteht hauptsächlich darin, dass sie weng Ausläuter treibt; diese wenigen aber sind von krattigem Witchse und grosser Tragbarkeit. Frucht sehr gross, dunkelkarminrot und von feinem aromatischem Wichtegenburgek

Wohlgeschmack.

Frankonia. Eine der frühesten Himbeeren von kegelförmiger Gestalt und dunkelroter Farde. Herrenhäuser Königshimbeere. Die Früchte sind ziemlich spitz, sehr gross und von glänzenb

dunkelkarminroter Färbung. Hornet. Sehr grosse, stumple, kegelförmige Frucht, von etwas späterer Reite. Für den Massenanbau. Knevetts Riesenhimbeere. Diese Sorte ist noch wenig verbreitet; Frucht rund, dunkelrot, mit ziem-

lich festem Fleische, das sehr wohlschmeckend ist. Superlative. Eine noch neuere, wenig bekannte Himbeere. Die Frucht ist sehr gross, karminrof,

von grosser Saftfälle und vorziglich süssem Geschmacke.

Vorsters Himbeere. Sehr grosse, meist rundliche Frucht von dunkelroter Farbe wohlschmeckend.

b) Rotfrüchtige Sorten, zweimal tragend.

Immertragende von Feldbrunnen. Unregelmässig gebaute, sehr grosse, dunkelrote Beere, saltig und wohlschmeckend. Die Pflanze wächst sehr kräfing, die Schösslinge sind wenig bedornt und von grosser Fruchtbarkeit. Zweite Ernte besser als die erste.
 Heue Fastolff. Grosse, spitzkegelförmige Frucht von dunkelroter Färbung. Der Geschmack der Beere ist annanghm.

Beere ist angenehm. Rote Merveille. Fast runde, nur mittelgrosse Frucht von heltroter Farbe. Das Fleisch ist sattreich und sehr süss. Eine der ältesten und verbreitetsten Sorten.

Wunder der vier Jahreszeiten. Ertragreichste, immertragende rote Himbeere.

c) Gelbfrüchtige Sorten, einmal tragend.

Antwerpener gelbe. Fast röllichgelbe, mittelgr. Beere von angenehm süssem Geschmacke. Golonel Wilder. Blassgelbe, mittelgrosse Frucht von rundlicher Form.

Orange (Brincle's). Unter den gelben Himbeeren eine der vorzüglichsten. Die Beere ist mittel-gross, von rötlichgelber Farbe. Das Fleisch ist werch und ausserordentlich aromatisch. Der Strauch hat kräftigen Wuchs und seine Fruchtbarkeit ist eine gute.

d) Gelbfrüchtige Sorten, zweimal tragend.

Metzer Zuckerhimbeere. Grosse, languche Frucht von mattgeber Larbe unt vorzaglichem, sehr zuckerigem Fleische. Die Pflanze wächst schwach, ist aber sehr tragbar

Neue Merveille. Gelbe, hellfarbige, mittelgrosse Frucht, die saftig und wohlschmeckend ist. Der Strauch wächst nicht sehr kräftig; die Erträge im Herbst aber sind oft von grosser

II. Himbeeren, die keine Ausläufer treiben.

a) Rotfrüchtige Sorten.

Childs grosse Japanische Weinbeere. Diese eigenartige Himbeere bildet einen mittelgrossen Strauch, dessen hängende Zweige dicht mit rotbraunen Borsten besetzt sind. Die Früchte, nur

uessen langende zweige dicht imt rotorannen borsten besetzt sind. Die Früchte, nur mittelgross, sitzen in Trauben vereinigt und sind von ziegelroter Farbe. Der Geschmack der Beeren ist angenehm erfrischend. Die Fruchtbarkeit ist eine schr grosse. Preis per Stück M 0,80, 10 Stück M 7,—, 100 Stück M 60,—. toganberry. Eine brombeerartige Himbeere von ganz enormer turösse. Die schwarzlich roten Früchte erreichen oft eine Grösse von über 3 cm und haben eine walzenähnliche Form. Der Geschmack dieser Beere ist sehr erfrischend. Loganberry ist eine hervorragende Tafolfrucht. Der Strauch hat mehr kriechenden Wuchs, ist von grosser Eruchtbarkeit und Tafelfrucht. Der Strauch hat mehr kriechenden Wuchs, ist von grosser Fruchtbarkeit und hat bis jetzt auch strenge Fröste ohne Schaden überstanden.

Preis per Stück M 1,—, 10 Stück M 8,—, 100 Stück M 75,—,

Shaffers Colossal. Eine wertvolle Bereicherung der Himbeer-Sortimente. Nach den hier schon
seit einer Reihe von Jahren gesammelten Erfahrungen stehen wir nicht an, diese Himbeere besonders für den Massenanbau auf das wärmste zu empfehlen. Die Frucht ist
gross, fast rund und von einer tiel karminroten Färbung, welch letztere Eigenschaft sich
am deutlichsten zeigt bei der Herstellung von Himbeersaft, wozu diese Sorte schon inam deuthensten zeigt bei der fiersteilung von filmbeersalt, wozu diese Sorte Schol infolge ihres Saftreichtums sich hervorragend eignet und von keiner anderen Sorte übertroffen wird. Der Strauch hat ein krältiges Wachstum, entwickelt oft Triebe von 2 m Länge und bildet mit seinem grossen, tiefdunkelgrünen Laube gleichzeitig eine grosse Zierde des Gartens. Die Fruchtbarkeit ist eine unglaubliche und die Härte gegen Frost eine sehr grosse. Wenn diese Himbeere in schwerem Boden vielleicht auch nicht das Aroma unserer alten roten, bekannten Himbeere besitzt, so dürste sie unseres Erachtens zuch deutsche in keinen Garten sehlen. nach dennoch in keinem Garten fehlen.

Preis per Stück M 0,70, per 10 Stück M 6,-, 100 Stück M 50,-.

b) Schwarzfrüchtige, brombeerartige Sorten.

Cumberland. Diese und die nächstfolgende Sorte bilden sozusagen eine eigene Klasse unter den Himbeeren. Auch diese bilden höchst selten Ausläufer. Die Frucht von Cumberland ist nahezu rund, von tiefschwarzer Farbe und einem vorzüglichen, erfrischenden Geschmacke. Nach den hier geernteten Früchten zu urteilen, raten wir dringend zu einer recht häufigen Anpllanzung. Sicher würde diese Himbeere, wie auch die vorgenannte Loganberry und Shaffer's Colossal, willige Käufer am Markte finden. Der Strauch von Cumberland ist von kräftigem Wuchs, sehr reichtragend und vollkommen winterhart.

Preis per Stück M 0,75, per 10 Stück M 7,-, 100 Stück M 65,-

Die nur mittelgrosse Beere ist ebenfalls von schwarzer Farbe, aber nicht so saftreich, wie Gregg. die vorher beschriebene, jedoch von ganz angenehmem Geschmack. Strauch wächst gut und trägt reich.

Preis per Stück M 0,60, per 10 Stück M 5,-, 100 Stück M 50,-.

Himbeersorten für den Massenanbau.

a mit roten Früchten:

Fastolff, Königshimbeere, Knevett's Riesenhimbeere, Hornet, Superlativ, Immertragende von Feldbrunnen;

Gelbe Antwerpener; b) mit gelben Früchten:

c) mit schwarzen Früchten: Cumberland.

Brombeeren.

Die Brombeere erfreut sich bei uns nicht des häufigen Anbaues, wie dies in Amerika der Fall ist. Die Ursache liegt hauptsächlich in der geringen Wertschätzung dieser Beere und in der seltenen Gelegenheit, gute Früchte auf dem Markte zu erhalten. Wird dem Publikum erst einmal die Gelegenheit geboten, Brombeeren zu kaufen, dann wird bald der Wert dieser Fruchtgattung für die Küche zum Einkochen als Gelee, Marmelade und Salt mehr erkannt und die Nachfrage eine grössere werden. Man sollte nicht säumen, diesen Beerenstrauch häufiger anzubauen und zwar auch zur Kultur im grossen, um so mehr, als seine Ansprüche, ähnlich wie bei der Himbeere, die bescheidensten sind. Die Brombeere gedeiht fast überall, so dass sie sogar zum Einhegen von Weideflächen und Gärten, zur Begrünung kahler Höhen und anderer unbenutzter Hächen Verwendung finden kann. Es gibt Sorten, die einen aufrechten Wuchs haben und solche, deren Zweige dem Boden aufliegen, deshalb eignen sich letztere besonders zur Bekleidung von Lauben, Bildung von Festons und Berankung von Einfriedigungen. Die Kultur ist im allgemeinen dieselbe wie die der Himbeeren, nur die Pflanzweite muss bei der grösseren Ausdehnung der Brombeerwie die der Himbeeren, nur die Pflanzweite muss bei der grösseren Ausdehnung der Brombeersträucher auf 2-3 m erweitert werden. Die im ersten Jahre entstandenen Triebe bringen im zweiten Jahre an den langen Rispen ihre Früchte und sterben dann im Spätjahr ab. Das trockene Holz muss im Laufe des Winters herausgeschnitten und das Grüne stark gelichtet werden.

Preise: per Stück 60 3, per 10 Stück M 5,50, per 100 Stück M 50,-



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

white. Unter den weissen Brombeeren mag diese wohl die beste sein, allein sie hat nur Bedeutung als Varietät und ihrer Farbe wegen. Für die eigentliche Kultur hat solche, um so mehr, als sie sehr frostempfindlich ist, keinen grossen Wert. Frucht mittelgross, weiss, so melli, als sie sein ack. Strauch treibt mittelstark und ist recht fruchtbar. von gutem Geschmack. Strauch treibt mittelstark und ist recht fruchtbar. vorzügliche Brombeere von früher Reife. Frucht schwarzblau, gross.

und fruchtbar

Erie. Diese Brombeere zeichnet sich durch ausserordentliche Widerstandsfähigkeit aus. Di schwarze, frühreife Frucht, von gutem Geschmack, ist eine vorzügliche Marktsorte Kittatinny. Fruh- und reichtragende Sorte mit glanzendschwarzer, wohlschingskender Fracht

Kittatinny. Fruh- und reselltragende Sorte int granzendssawarter. Lawton. Sehr gross, schwarz, reichtragend und widerstandsfähig, Strauch wächst aufrecht Redeze Lawton. Sehr gross, schwarz, reichtragend und widerstandsfähig, Strauch wächst aufrecht Reiters Ende August.

Lovett's Best. Fruhreitend. Grosse schwarze Frucht. Strauch aufrecht wachsend, reichtragend

und widerstandsfähig.

. Sehr grosse, längliche Frucht von grossem Saltreichtum und angenehm süsssäuerlichem Geschmack. Wuchs kriechend. Reifezeit Ende Juli-August.

Maursel. Grossfrüchtig, fein und reichtragend

Grosse, schwarze, festfleischige und zum Versand geeignete Frucht, welche früh reift Der Busch ist ausserordentlich reichtragend

Wilsons early. Grosse wohlschmeckende Frucht, welche im August reift.

Hochstämmige Stachel- und Johannisbeeren.

Eine für Hausgärten sehr empfehlenswerte Form der Stachel- und Johannisbeeren sind die Hochstämme, welche von Jahr zu Jahr immer mehr Verbreitung finden und für jeden Garten eine hübsche Zierde bilden. Da die auf den schlanken Stämmichen sitzenden Kronen wenig Platz beauspruchen, so kann man dieselben noch in den kleinsten Gärtchen aupflanzen, wo man in nächster Nähe die Entwickelung dieser beliebten Beerenfrüchte beobachten und dieselben auch leichter und sauberer abernten kann als bei den Bischen. Ausserdem entwickeln sich die Früchte an den Hochstammkronen zu so ausgesucht grossen Exemplaren, wie man es an Sträuchern nicht erreicht Bei Anpflanzung sorge man dafür, dass die Pflanzstelle gut gelockert und gedüngt ist und jede Stamm einen bis in die Krone hineinreichenden Pfahl erhält, an dem Stamm und Krone an gebunden werden; bei Trockenheit ist häufiges Bewässern zu empfehlen.

Preise siehe vor den entsprechenden Sortimenten.

Stachelbeeren.

Die Verwertung der Stachelbeeren ist eine sehr verschiedenartige und richtet sich meist nach der wirtschaftlichen Eigenart der Sorten, je nachdem sie sich zum Rohgenuss, zur Wein-, Kompott-und Geleebereitung eignen. Sie haben vor den übrigen Beerenfrüchten noch den Vorteil, dass sie schon von Ende Mai ab in unreifem Zustande ein wohlschmeckendes Kompott und Gelee abgeben. Die Anpflanzung zum Massenanbau kann überall empfohlen werden, und als Zwischenpflanzung in Obstanlagen jeder Art tragen die Stachelbeeren wegen ihrer früh eintretenden Tragbarkeit zur baldigen Verzinsung der Anlage bei.

Hochstämme

Stammh. 0,90-1,40 m, 2jähr. Kr., 1 St. M 2,25, 10 St. M 20,—, 100 St. M 180,— Schöne Sträucher, verpflanzt, 2-3jähr. 1 ,, ,, 0,75, 10 ,, ,, 6,50, 100 ,, ,, 60,—

Rot.

Charles, glatt, sehr gross. EarlyRough red,behaart,klein.rot. Empereur. behaart, gross, rot. Grosse, lange, rote. Schöne

Jolly Miner, rote Eibeere, glatt, rot.

May Duke, rot, klein, glatt. Sämling v.Maurer,gr.,rot,behaart. Spedwell, rötlich

Rote Triumphbeere (Whinhams Industry), behaart, rot. Eine der besten und reichtragendsten z. Massenanbau. Wonderful, rot, behaart.

Grün.

Früheste v. Neuwied, gross, grün, sehr reichtragend.

General, glatt, grün.

Green ocean, Späte grüne, gross.

Grosse Grüne, schöne Lokalsorte.

Lady Houghton, grün.

Sihned, sehr gross, glatt.

Walnut, gross, glatt, spät.

Weiss.

Hedge Hogg, gross Snowball, gross, glatt.
Whitesmith (Weiss. Triumphbeere), mittelgross, glatt.

Britania. Catharina, gross, glatt. Grosse Gelbe, schöne Lokalsorte. Hoenings Früheste. Mittelgross, sehrreichtrag., f. Massenanbau. Jenni Lind, gross, behaart. Leveller (Gelbe Riesenbeere), sehr gross Smiths Huranin, gross, glatt.

Stachelbeersorten für den Massenanbau.

Früheste von Neuwied. Grosse grüne. Grosse gelbe. Hoenings Früheste.

Grosse lange rote. Jolly Miner. Sämling von Maurer. Rote Triumphbeere. Whitesmith.

Johannisbeeren.

Die schönen roten, weissen und schwarzen Johannisbeertrauben, welche von allen Beeren-obstarten sich am Strauch am längsten halten, sind in jedem Haushalt hochgeschätzt. Sie liefern ein wohlschmeckendes und sehr gesundes Kompott, ein köstliches Gelee und aromatischen Saft. Frisch gepflückt vom Strauch geben sie eine wohlschmeckende und zierende Beigabe für die Tafel. Auch die Verarbeitung der Beeren zu Fruchtwein hat sich schon vielfach eingebürgert, da derselbe im Geschmack den Südweinen ähnlich wird. Die schwarzen Johannisbeeren sind ausserdem für Zubereitung von Likör, zum Trocknen und als Zusatz zu Fruchtweinen besonders geeignet. Diese vielseitige Verwendungsart lässt schon erkennen, dass die Johannisbeeren zum Massenanbau schr geeignet sind. Sie tragen daher als Zwischenpflanzung in Obstanlagen jeder Art wegen ihrer sofort eintretenden Tragbarkeit zur baldigen Verzinsung der Anlage bei.

Hochstämme.

Stammhöhe 0,90—1,40 m 1 St. M 2,—, 10 St. M 19,—, 100 St. M 170,— Starke Sträucher verpflanzt, 2-3 jähr. 1 ., ., 0,60, 10 ,, ,, 5,50, 100 50,—

Sehr schön, gelb.

Fays Prolific. Amerikanische, grosse reichtragende Sorte.

Grosse rote hollandische. Grosse reichtragende Sorte.
Grosse rote hollandische. Gross, eine der besten für Massenanbau.
"Weisse "Sehr gut, zum Massenanbau.
Kaukasische, rote. Sehr gross, I. Ranges.
Kaukasische, rote. Sehr gross, hellrot.
Rote Kirschjohannisbeere. Grossfrüchtig, reichtragend, für Massenanbau.
Rote Versailler. Mittelgross, sehr reichtragend. Zum Massenanbau.

Schwarze Johannisbeere. Grossfrüchtig, für Gelee-, Wein- und Likörbereitung. Zum Massenanbau, in folgenden Sorten:

Bang up. Ziemlich grosse Beeren, Strauch fruchtbar.

Goliath. Beeren sehr gross, von angenehmem Geschmack. Sehr fruchtbar.

Lee's Schwarze. Grosse Beeren, Strauch sehr ertragreich. Beliebte Tafel-, Wirtschaftsund gute Marktfrucht.

Maulbeeren.

Morus alba. Weisse Maulheere. Das Laub bildet das beste Futter für Seidenraupen. Siehe auch unter Gehölzsortiment.

Hochstämme per Stück M 4,50.

Sträucher " 0,60, 100 St. M 55,00.

Morus nigra. Schwarze Maulbeere, echte veredelte, Frucht gross und wohlschmeckend.

Hochstämme per Stück M 6,00 - 10,00.

Halbstämme " ,, ,, 5,00 -- 8,00.

Sträucher ,, 2,50 -- 5,00.

Erdbeeren.

Wohl keine unserer Beerenobstarten erfreut sich bei den Obstliebhabern wegen ihres herrlich aromatischen Geschmackes und ihrer gesundheitsfördernden Eigenschaft grösserer Beliebheit als die Erdbeere. Sie zählt mit zu den dankbarsten Fruchtfrägern, da sie schon im ersten Jahre nach der Pflanzung Ertrag bringt, der sich für die nächsten 2-4 Jahre steigert, dann aber wieder langsam abnimmt. Aus diesem Grunde ist es ratsam, Erdbeerpflanzungen nie älter als 4 Jahre werden zu lassen. Die Erdbeere verlangt einen lockeren, nahrhaften, reich gedüngten, nicht zu trockenen Boden und je nach der Güte des Bodens eine Pflanzweite von wenigstens 40 cm. Während des Sommers ist ein fortgesetztes Lockern und Abranken der Mutterpflanzen erforderlich und zum Winter ein leichtes Bedecken mit kurzem Dunger zu empfehlen. Als Zwischenpflanzung in Obstanlagen bringen die Erdbaeren dem Obstanlagen bringen die Erdbeeren dem Obstzuchter bei ihrer solort eintretenden Tragbarkeit eine willkommene Nebeneinnahme.

Aus dem umfangreichen Erdbeersortiment, welches bisher dem Handel übergeben wurde, haben wir nur eine verhältnismässig geringe Auswahl getroffen. Wir glauben jedoch mit dieser Zusammenstellung das getroffen zu haben, was den Auforderungen eines jeden Gartenfreundes und der Grosskultur entspricht. Die beste Pflanzzeit ist das Frühjahr oder der Spätsommer, August bie Sostamber. bis September.

Preise für verpflanzte, gut bewurzelte Ableger:

10 St. einer Sorte M 2,-, 100 St. einer Sorte M 12,-, 1000 St. einer Sorte M 75,-.



the Eidbeere "Laxtons Competitor", naturitatie, Grosse. Fruchte aus unserem Versuchsgarten.

Grossfrüchtige Sorten:

Amerikanische Volltragende. Bestempfohlene neuere Sorte von enormer Fruchtbarkeit.

Belle Attiance. Eine der König Albert ähnliche remontierende Erdbeere, welche auch in sandigem Boden noch schöne Ernten bringt. Frucht nierenförmig von fein aromatischem Geschmack

Deutsch-Evern. Eine ungemein reichtragende, trubreitende Sorte, deren herzformige leuchtend-rote Beeren einen feinen, milden Geschmack haben. Sie reift noch einige Tage früher als die bekannte Noble. Für Massenanbau.

Garteninspektor A. Koch. Langliche, sehr grosse Frucht, hellrosa. Pleisch aromatisch, sehr fest Frühreisend.

Hohenzollern. Sehr gross, karminrot. Fleisch fest, saftig mit Ananasgeschmack. Reife mittelfrüh. Jucunda (Ehlers Fruchtbare). Frucht gross, glänzend rot, konisch, spätreifend. Pflanzen starkwachsend und fruchtbar.

Kaisers Sämling. Stammt von König Albert von Sachsen; übertrifft solche durch die schöne, hellrote Farbe. Fleisch süss, schmelzend; sehr reichtragende Varietät.

König Albert von Sachsen. Eine der schonsten bis jetzt bekannten Erdbeeren, die in keinem Garten fehlen sollte; besonders zur Massenkultur zu empfehlen. Frucht enorm gross, glänzend rot, von köstlichem Geschmack.

Königin Luise. Die I ruchte sind sehr gross, prachtvoll dunkelkarmin, Fleisch schmelzend, dunkel-rosa, Aroma wie Himbeere und Ananas. Sehr früh reifende, äusserst wertvolle neuere Sorte.

La Constante. Gross, rot, saftig und gewürzt, reichtragend. Mittelfrüh reifend.

Laxtons Competitor. Reichtragend, grosse, vorzügliche Marktfrucht.

Laxtons Noble. Sehr fruhe, karmmrote, grosstrüchtige, für Massenkultur und zum Treiben geeignete, Sorte. Fleisch fest.

Louis Gauthier. Reichtragende, späte Sorte mit grosser rosa Frucht.

Lucida perfecta. Chili-Erdbeere mit grosser, runder, orangeroter Frucht. Fleisch süss gewürzreich. Mittelfrüh reifend.

Royal Sovereign (Alleinherrscher). Die Erdbeere der Zukunft, Frucht gross, oft sehr gross, herz-förmig oder länglich, von leuchtend scharlachroter Farbe. Fleisch weiss, fest und von köstlichem Aroma.

Saint-Joseph war die erste grossfrüchtige Sorte, die gleich den Monats-Erdbeeren von Juni bis Oktober Früchte von vorzüglichem Geschmacke lieferte.

Sensation. Frucht enorm gross, dunkelrosenrot.

Sharpless. Sehr grosse, unregelmassig geformte I rucht von dunkelzinnoberroter Farbe. Die Pflanze wächst ausserordentlich üppig und ist von staunenswerter Fruchtbarkeit. Sehr empfehlenswert.

Sieger. Sehr grosse, rund geformte und lebhait rot gefarbte saftreiche Frucht von feinem, sehr angenehmen Geschmack. Die Pflanze ist sehr fruchtbar, und die Früchte sind wegen ihres festen Fleisches zum Massenanbau und zur Treiberei zu empfehlen.

Sehr gross, rot, von vorzüglichem Geschmack; reichtragend und sehr früh. Für Massenkultur und zum Treiben,

White pine apple Ananaserdheere's. Frucht gross, reinweiss, blassrosa angehaucht. Fleisch süss und schmelzend von feinem Ananasgeschmack. Früh- und reichtragend.

Erdbeeren zur Massenkultur.

Garteninspektor A. Koch. Jucunda. Kalsers Sämling.

König Albert von Sachsen. Laxtons Noble. Competitor,

Sieger. La Constante. Louis Gauthier.

Monats-Erdbeeren.

Die Monats-Erdbeeren zeichnen sich vor den grossfrüchtigen Sorten dadurch aus, dass sich die Zeit des Fruchtertrages fast über den ganzen Sommer erstreckt. Wenn auch ihr Geschmack und die Zartheit des Fleisches nicht so ausgepragt sind, so ist doch ihr Aroma weit kräftiger und feiner, weshalb sie mit Vorliebe zu Bowlen verwendet werden.

Gaillon, rote. Besonders bemerkenswert dadurch, dass diese Sorte keine Ausläufer bildet.

Gaillon weisse. Unterscheidet sich von der vorigen nur durch ihre weisse Farbe.

Perle von Gotha. Grossartige, ertragreiche Monatserdbeere, sehr grosse Frucht.

Der Wuchs der Pflanze ist kräftig.

Ruhm von Döbeltitz. Grossfrüchtige, überaus tragbare Monatserdbeere mit robustem Wuchse.

Schöne Anhaltinerin. Kleine, den ganzen Sommer Fruchte tragend, ahnlich der Walderdbeere

Schöne Meissnerin. Eine der schonsten, weissen Monatserdbeeren von hübscher Form und Grosse

Geschmack vorzüglich. von Meudon. Diese neuere Monatserdbeere unterscheidet sich von den übrigen Sorten durch bedeutendere Grösse und hahnenkammförmige Gestalt, während die übrigen alle kegelförmig sind. Farbe dunkelkarminrot. Geschmack schr edel, Fruchtbarkeit ausserordentlich gross.

Spargelpflanzen.

Von den bei uns gezogenen feineren Gemüsesorten erfreit sich besonders der Spargel allgemeiner Beliebtheit. Er wird neben einer frischen Verarbeitung wahrend der Erntezeit für die übrige Jahreszeit in ungeheuren Mengen eingemacht, und der Bedarf sten, ert sich von Jahr zu Jahr. Grosse Anlagen in den verschiedensten Gegenden Deutschlands beweisen seine Rentabilität. Wit widmen daher der Anzucht von Spargelpflanzen unsere besondere sergfalt und bringen nur eine junge, wüchsige Qualität zum Versand. Für eine Spargelpflanzung wähle man einen lockeren, sandigen Lehmboden oder ein tiefgründiges Gartenland mit gesunden Untergrund. Ganz schwere Bodenarten müssen durch reichlichen Zusatz von Kompost, Sand und Torimull für Spargelpflanzungen kulturfähig gemacht werden. Das Land wird möglichst im Herbst auf 50 cm Tiefrigolt und reichlich mit kräfligen Dünger untermischt in den Monaten März und April fündet d.Pflanzung statt. Die Spargelreihen erhalten einen Abstand von 1,20 m und die Pflanzen in dem 15-20 cm tiefen und 25 cm breiten Graben einen Abstand von 40 cm voneinander. Im ersten Jahre beträgt die Bedeckung der Pflanze mit Erde etwa 5 cm, im zweiten Jahre wird sie dem Erdboden gleich gemacht und im dritten Jahre so hoch aufgesetzt, dass der Weg etwa 25 cm tief und 50 cm breit ist. Peinlichste Reinhaltung von Unkraut, regelmässige Düngung und alliährlich im Februar Marz eine kleine Clabe Kannt sind Hauptbedingungen für eine günstige Entwicklung und Rentabilität der Anlage.

Rhabarber.

Die Blattstiele liefern das beliebte, sehr gesunde Kompott, auch werden sie zum Kettern des Rhabarberweines verwendel. Der Rhabarber verlangt nicht zu trockenen, tiefgründigen Boden, reichliche Düngung und im Frühjahr gute Bearbeitung. Als Blattpflanze für Rasenflächen bildet er einen ansehnlichen Schmuck.

Rhabarber (Queen Victoria), extra starke Knollen, im crsten Jahre schon brauchbare Stiele bringend. 1 St. M 1,20, 10 St. M 10,--, 100 St. M 90,--

Meerrettich.

Die immer mehr steigende Nachfrage nach Meerrettichstengeln gibt uns Veranlassung, die Anzucht von Wurzeln zur Weiterkultur in unseren Batumschule im Grossen zu betreiben. Wir empfehlen dieselben pflanzfertig vorbereitet.

1 St. # 0,75, 10 St. # 6,50, 100 St. # 50,

Obstwildlinge.	10 St. .%	100 St.	1000 St.
Apfel, 2 jährig, 1. Wahl	1,50	10,-	80,
" 2 " verpflanzt	2,	12,	100,
Birnen, 2 , I. Wahl, krautig pikiert	2,	12,	100,
, 2 , verpflanzt	2,50	15,	130,
Doucin oder Splittapfel, Unterlage für Formobst	1,50	10,	80,
Kirschen, 2 jährig	1,50	10,	80,
2 sehr stark	2,—	12, -	100,-
Quitten von Angers, Ableger	2,	10,	80,
St. Julien (Pflaumen), 1 jährig	2,	15,	120,
Myrabolan, 2 jährig	1,50	10,	80.
Mahaleb, 2 ,	1,50	10	80,
Maronen, 2 (essbare Kastanie)		15	120,
Walnuss, 2	4,	35, -	300.

Weidenstecklinge.

Verschiedene Sorten als: Salix viminalis, aurea, amygdalina, vitellina, glauca, caspische Sandweide usw. 100 St. M 4,—, 1000 St. M 6,50.

Edelreiser.

Obst	in allen Sorten, ein	Pfronf-	oder Okulierreis	mit 8-10 Augen	 M 0,3	80
12	100 Reiser	: -			 M 15,	



Allee-, Strassen- und Kugel-Bäume.

Der Wert und die Bedeutung der Baumpflanzungen zur Belebung der Strassen und Plätze in den Städten und zur Beldung schoner Alleen auf den Promenaden, Chausseen und Landstrasser ist von vielen Seiten durch Wort und Schrift so oft gewürdigt und anerkannt worden, dass wir hierauf nicht näher einzugehen brauchen. Wir widmen der Anzucht von Alleebäumen, die eine Hauptabteilung unserer Baumschule bildet, unsere besondere Aufmerksamkeit. Die Stämme sing gerade, gut bewurzelt und die Kronen wohlgepflegt und gut entwickelt. Auch bei den grösstes Lieferungen werden die Baume genau gleichmassig sortiert, wodurch die Anpflanzungen ein einheitliches Aussehen erhalten. Unser Vorrat in erstklassigen Alleebaumen ist so gross, wie ihn eine zweite Baumschule Deutschlands nicht aufzuweisen hat, wir sind daher in der Lage, die grössten Aufträge ausführen zu können.

Der Stammumfang ist 1 m über der Erde gemessen, die Stammhöhe beträgt 2-3 m bis zur Krone je nach Art. -- Kronenlänge je nach Art und Stärke 1-3 m.

Die Alleebäume von 16 cm und mehr Umfang sind der besseren Bewurzelung wegen vor 2-3 Jahren nochmals verschult. – Bei Abnahme von mindestens 250 Stück einer Sorte stellen wir besonders günstige Ausnahmepreise.

Parkbäume in Sorten unserer Wahl:

10-	14 cm Umfang	-, 100	St. M	280,—
14-	18 ,, ,,	-, 100	71 99	400,—
18-	24 ,, ,,	0, 100	29 99	550 - 750
		Stamm- umf, cm	1 St. 1	0 St. 100 St.
Ace	dasycarpum, Silberahorn. Aus Senkern gezogen. (Aus Sämlingen	8-10	2,50 2	4, 220 -
	gezogene Acer sind nicht zu empfehlen, da sie ungleichmässige	10-12		8,— 260,—
	Kronen bilden.) Acer dasycarpum ist ein malerischer u. wider- standsfähiger Strassen- u. Alleebaum, der selbst in trockenen	12—14		8,— 350,— 8,— 450,—
	u. sandigen Lagen noch sehr gut gedeiht u. bis in den Spät-	16-18		8,— 550,
	herbst hinein sein Laub behält. Sein zeitiger rotbrauner Aus-	18-20	7,- 6	
	trieb, die unterseits silbergraue Belaubung im vollen Laub- schmuck u. die gelbliche Herbstfärbung geben ihm zu jeder	20-24	9, 8	8,- 850,-
	Jahreszeit ein charakteristisches und zierendes Aussehen.			
19	dasycarpum aureum, Form des Vorigen mit schöner gelber	8-10		8,- 250,-
	Belaubung	10-12		8,— 350,— 8,— 450,—
19	dasycarpum pyramidale, pyramidenförmige Krone, für enge	8-10		8,- 250,-
	Strassen empfehlenswert, sonst wie die Stammart	10-12	4,- 3	8,- 350,-
		12-14		8, 450,-
		1416		8,- 550,- 8,- 650,-
		18-20		8,- 750,-
	decrees the state of the state	20-24		8,- 950,-
19	dasycarpum Wieri laciniatum, geschlitztbl. Silberahorn. Ausserst malerischer Baum mit bängendem Wuchs, tief geschlitzten	8-10	$\frac{2,50}{3,-12}$	4.— 220, 8.— 260,
	Blättern und derselben Laubfärbung wie die Stammart	12-14		8,- 350,
		14-16		8,- 450,-
	Negundo californic., starkwüchsiger Eschenahorn. Der E. ist	16—18 10—12		4, 550,-
17	ein äusserst schnellwachsender Baum, der sich auch noch in	12-14		8, - 260.
	Sandboden sehr gut entwickelt u. widerstandsfähig ist gegen	14-16		3, - 300,
	die schädlichen Einflüsse von Hitze u. Strassenstaub. Er bildet sich zu schönen Bäumen aus, die ihres hellen u. gefiederten	16-18		8,- 350,
	Laubes wegen von hübscher Wirkung sind. Die hellgrüne	1820 2024		3,— 500, 8,— 650,
	Farhe der Rinde gibt auch dem von Blättern entblössten Baum	20 21		*
	einen eigenartigen Reiz.			
**	platanoides, spitzblättr. Ahorn. Der Spitzahorn ist ein vorzüglicher mittelgrosser Alleebaum mit glänzendgrüner grosser	8-10		8,- 170,-
	spitzgelappter Belaubung Die reizenden, hängenden, gelben	12-14		8,- 260,-
	Blütentrauben, welche vor dem Austrieb des Laubes außbrechen,		4,- 3	8,- 350,-
	geben ein liebliches Frühlingsbild u. im Heibst ist es die gelbe Laubfärbung, welche der Allee ein wirkungsvolles Aussehen	16-18	5,- 5	8,- 450,-
	gibt. Er gedeiht in allen, auch kalten Lagen.			

		Stamm-		10 St.	100 St.
	platanoides digitatum fol. aur. marg. Watter gelb gerandet .	8 - 10		28,	260.
cer		10-12	4	340	350,-
	platanoides globosum, Kugel-Spitzahorn. Mit dichtgeschlossener	8-10	4, 5,—	48,-	350, - 450, -
	flachkugelicher Krone für nicht zu breite Strassen, ausserdem ist er zur Anpflanzung zu empfehlen vor Gebäuden (Landhäusern	10-12	6,	78,	550, -
	Hotale) von denen die Aussicht auf Gewasser oder al.d. :				
	tandwistschaftliche Schönheiten micht verdeckt werden son.				
	do blog dae alliabritche Zutuckschneiden der Krone Weglant	810	3.	28.	260,
**	platanoides Reitenbachl. Rote Belaubung im Sommer. An der Erde veredelt	10-12	4,	.15.	350.
		1214	5	48,	150,
	platanoides Schwedlerl. Schwedlers Blutahorn. Die Blätter	8-10	3,	28,	2000 350.
	treiben blutrot aus u. verfärben sich im Sommer bräunlichgrün. Die goldgelben Blütentrauben stehen zu dem braunen Austrieb	1012 12-14	4,— 5,—	48,-	450,
	des Laubes in herrlichem Kontrast. Für Promenaden, Villen-	10 11	٠,	1	
	strassen, Stadtpfätze u. Anlagen besonders zu empfehlen.				
	Deaudonistanus stumpfblattr, Bery-Aborn, Prachtvoller Baum	8-10	2,	18,-	170,
	mit machtiger ausgebreiteter Krone u. dunkelgruner Belannung,	10-12	2,50	24, -	220,
	die sich in heissen Strassen im Sommer sehr gut grün hälf. Der Bergahorn ist nicht wählerisch an Boden und Lage, wenn	12-14	3,50	33,—	300,
	der Boden nur etwas feucht ist.	1618	4,—	38, -	350, -
	act Doden and others than	18-20	5,	48,	450,
	The second secon	20-24	6,— 2,50	58,— 24,—	550, 220,-
**	Pseudoplatanus atropurpureum. Einwertvoll. Alleebaum, welcher durch seine dunkle Belaubung, die auf der Unterseite kon-	8-10 10-12	3,	28,-	260,-
	stant violettrot gefärbt ist, auffällt.	12-14	4,	38, -	350,
	June 1100 and 1	14 -16	5,	48, —	450,
		16- 18 1012	2,00	58, 24,	550, 220,
Aesc	ulus Hippocastanum, gemeine Rosskastanie. Bekannter schöner Strassen- und Alleebaum mit grosser monumentaler Krone und	1214	3.	38.	260,
	Succoret dekorativer Relaubung, deren Iruber Austrieb Zeitig	1416	3,50	.3.3.	300,
	den Frühling in die Stadte bringt. Die im mai erschemenden,	16-18	4,50	4,3,	400, 500,
	in aufrechten, gipfelständigen Blütenrispen stehenden Blumen verleihen dem Baum einen hervorragenden Schmuck. Auch	1020	5,50	53.	600
	bei der Kastanie hat uns die Not des Krieges gelehrt, dass	20 27	01, 0		
	ihre Früchte sich, wenn sie künstlich entbittert sind, für Oel-				
	gewinning verwenden lässen.	10 11	4,	38,	350.
43	Hippocastanum fl. albo pl., die gefüllte Blüte ist cremefarbig, voller als bei der einfachen und hält 14 Tage länger als diese.	10—12 12—14	5,	45, -	450.
	Da der Baum auch keine Früchte trägt u. daher das Abwerfen		6.	58,	550,
	derselben durch die Jugend unterbleibt, so ist er aus diesen	16-18	7, -	68, -	650,
	Gründen für Strassenpslanzungen ganz besonders geeignet	18 - 20 20-24	S. 9.	78 83,	750, - 850,
	rubicunda. Rotblühende Rosskastanie. Mittelgrosser Baum		4,-	38,	350.
••	mit mehr ausgebreiteter Krone und schönen roten aufrechten	12-14	5,	48,	450, -
	Blütenrispen	1416	6,-	58,—	550,— 650,—
		1618 1820	7,	78,—	750,
		20-24	9,	88,	850,
11	rubicunda Brioti, diese prachty, dunkelr, blühende Form der				
	vorigen können wir zur Anpilanzung ganz besonders empienien,	10-12	4,	38,	350.
	da sie eine gedrungene Krone bildet und im Verblühen nicht verblasst. Sie ist daher als Strassen- u. Alleebaum von ausser-	12-14	5,-	48,	450,
	ordentlich schöner Wirkung	14-16	6,	58,	550
Ailar	ordentlich schöner Wirkung ordentlich schöner Wirkung heber, starkwüchsiger Baum mit hus glandulosa, Götterbaum. Hoher, starkwüchsiger Baum mit	10 - 12	3,50	33,	250, 300,
	schöner fiederförmiger Belaubung, die den mit dieser Baum- art bepflanzten Strassen einen eigenartigen südlichen Typus	12 17	4,50	43,—	400,
	verleihen. Der Götterbaum ist ein Steppenbaum und Kami	10-10	5,50	53,-	500,
	daher mit Vorteil in heissen, sonnigen Strassen auch in San-	18-20	6,50	(3,	600,-
Almo	digem Roden mit Erfolg angenhanzt werden.		2,	18.	170,
Ainu	s glutinosa, Rot-Eric, entwickelt sich in feuchtem Boden in kurzer Zeit zu einem stattlichen Baum	1012	2,50	24.—	220,
	Bett 24 Cilcuit Statistics Statistics	1214	3,-	28.—	
	The land	14—16 8—10	3,50	33,—	170,
49	incana, Weiss-Erle, ebenfalls für nassen Boden	10-12		24.—	220.
		12-14	1 3,	25	260.
Betu	la verrucosa, gewöhnliche Birke. Bekannter Park- und Alleebaum,	810	2,50	18	150,- 220, -
	welcher auch in leichtem trockenen Boden sehr gut fortkommt. Landschaftlich ist die Birke besonders in der Nähe von Ge-	12 -14	2,50 3,50	33.	300.
	wassern an Waldrandern lind alich als Ellizeiballill dui Nassir		-100		
	bahnen mit ihrer lichtgrünen Belaubung und dem weissen				
	Stamm von malerischer Wirkung.			2.0	250
Cata	In syringifolia Katalne, Trompetenbaum, Die K, ist ein kräftig	10-12	4, 1		
	wachsender Baum mit ausgebreiteter Krone, schöner, grosser, herzblättriger Belaubung und aufrechten, weissen Endrispen		5, -	58, -	
	im Joli Die K treiht zwar sehr snät aus, verträgt aber in	16—18	7, -	08, -	650,
	im Juli. Die K. treibt zwar sehr spät aus, verträgt aber in den Strassen der Städte auch in trockenem Standort stärksten	18-20	8,-	74.	750.
	Sonnenbrand, da sie als Steppenbaum an tittze und trocken-	20-24	9.	25,	850
	heit gewöhnt ist.		!		
		. 4	41		

	Stamm-,		10 St.	
Crataegus Carrieri. Vornehmer Baum mit halbimmergrüner, schön	umf, cm		M	M
glänzend dunkelgrüner, lederartiger Belaubung, an lan- gen Zweigen mit vielen gelbroten Friichten beset, i und mit langen Dornen bewehrt	8-10 10 12 12-14	3,— 3,50 4,—	28,— 33, 38,—	250, 300, 350,
monogyna fl. albo pl., gefüllter Weissdorn, hoch-	8—10 10—12	2,50	24,— 28,—	230, 260, -
monogyna fl. albo pl., gefüllter Weissdorn, hoch- stämmig veredelt monogyna fl. kermesino pl., gefüllter Scharlachdorn (Paul's new scarlet). Der Sch. ist einer der beliebtesten Zie bäume, welche man in Gärten, Villenstrassen und öffentlichen Anlagen pllanzen kann, wo sie ungemein zum Schmuck beitragen, wenn im Juni sich dieselben mit unzähligen scharlach-	10-12	3,—	20,—	200, -
roten Blüten bedecken, die büschelweise auf den leicht überhängenden Zweigen sitzen und den ganzen Baum in eine farbige Decke hüllen, unter welcher das dunkelgrüne Laubwerk vollständig verschwindet fl. roseo pl., hellroter Dorn	6-8 8-10 10-12 12-14 14-16 6-8 8-10 10-12	2,30 2,50 3,— 4,— 5,— 2,30 2,50 3,—	22,— 24,— 28,— 38,— 48,— 22,— 24,— 28,—	200 220, - 26 0 , - 350, - 450, 200, - 220, - 260, -
	6 -8 8-10 10-12	2,30 2,50 3,	22,— 24,— 28.— 18,—	200,- 220,- 260, - 170,-
granzend grüner Belaubung, die sich im Herbst schön rotbraun	1012	2,50 3,20	24,	220, - 300
sylvatica atropurpurea, grossblättrige veredeite Blutbuche. Sehr eficktv. Baum m. hochrot austreibender, später aber braun- bis schwarzroter Belaubung. Herrl. Einzelbaum. Wenn Lieferung mit Erdballen gewünscht wird, erhöhen sich die Preise um die Hälfte. Fraxinus americana, L. Weissesche. Ein malerischer, grosser Baum mit mächtiger Krone, grauweissen Aesten und schön gefiederter, glänzendgrüner Belaubung, die sich im Herbst rotbraun färbt.	10—12 12—14 14—16 8—10 10—12 12—14	6,— 8,— 14,— 2,— 2,50 3,—	58, - 75,— 130.— 18.— 24 28,—	170, 220, 260,
excelsior, gemeine Esche. Die E. ist ein unentbehrlicher Baum für landschaftliche Anlagen und zur Bepflanzung von Landstrassen. Wegen ihres schnellen Wachstums eignet sie sich zur Bildung hoher Geholzgruppen und Kernpflanzungen; die heilfarbigen, gefiederten Blätter geben solchen Geholzmassen ein lebhaftes und heiteres Ausschen. Wegen ihres hohen Holzwertes ist die Anpflanzung zur Holzgewinnung bes. auch in feuchten Böden von grossem wirtschaftlichen Nutzen. Gledischia triacanthos, Gleditschie, Christusdorn. Der Chr. ist einer der genügsamsten Strassen- und Alleebäume und verdient zur Anpflanzung weit mehr Beachtung, als man ihm im allgemeinen eutgegenbringt. Die lichte, durchsichtige Belaubung	10—12 12—14 14—16 16—18 18—20	2,— 2,50 3,— 3,50 4,50 5,50	38. — 18. — 24. — 28. — 33. — 43. — 53. —	350, 170, 220, 260, 300, 400, 500,
und malerische Tracht der grosson Krone machen ihn zu einem wertvollen Strassenbaum für breite Strassen. Die aufiallend grossen, mehrfach verzweigten Dornenansätze der Stämme und Aeste geben dem Chr. ein eigenartiges, exotisches Aussehen Platanus occidentalis, abendländische Platanu. Die Pl. ist einer unserer beliebtesten Strassen-, Allee- und Parkbäume, sie wird ein sehr grosser Baum mit hoher ausladender Krone und und dichter hellgrüner Belaubung, welche gegen Staub, Russ und Hitze unempfindlich ist. Sie ist daher einer der werf-	10 -12 12—14	4,	38, 48,	350,— 450,—
vollsten Bäume zur Anpllanzung in den Strassen der Gross- städte und Industriebezirke. Da die Platane auch den Schnitt sehrgutverträgt, so kann man die Kronen schirmartig schneiden, um hierdurch die Aussicht auf landschaftliche Schönheiten zu ermöglichen; auch zur Anlage geschnittener Schutz- und hoch- stämmiger Zierhecken lässt sich die Platane sehr gutverwenden. Populus balsamitera, Balsampappel, Krone locker und breit, balsa- misch duftende, dunkelgrüne, unterseits weissliche Belaubung	10·-12 12—14 14—16 16—18 18—20 8—10	4. 5. 6.— 7. — 8. — 1,75 2,20 2 ,75	38. — 48. = 58. — 68. — 78. — 15. — 19. = 25. —	350, 450, 550, 650, 750, 120, 150, 220,
garadensis, kanadische Pappel. Hoher, raschwüchsiger Baum für Alleepilanzung, landschaftliche Anlagen, zum Aufbau kräftiger Gruppen, für Deckpflanzungen und zum Anpilanzen für Holzgewinnung auf Wiesen und sumpligem Gelände, da sie sehr wertvolles Nutzholz liefert und namentlich auch zur Holzschuhfabrikation Verwendung findet.	8-10 10-12 12-14 14-16	1,20 1,50 1,80 2,20 2,50 4, 5 6,	10 13 15. 20 23 35 45.	80, 120, 140, - 180, - 200, - 300, 400,
nigra fastigiata, italienische Pyramidenpappel. Allbekannter schlank pyramidal wachsender Baum, welcher eine Höhe bis 40 m erreichen kann, er ist ein beliebter Allee- und Landschaftsbaum. trichocarpa, haarfrüchtige Pappel (P. balsamea Varietät). Seh starkwüchsig, von regelmässigem Aufbau, Blätter schmal lanzettförmig, unterseits silberweiss und aromatisch duftend.	8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12	2,— 2,50 3,— 4,— 2,— 2,50 3,—	18,-	170,- 220,- 260,- 350,- 170,- 220,-

		(2) I	1 64	10 54	100 5+	
		Stamm-	# St.	.0 St.	100 St.	
	and and and a Transporting the last an abusinesses		2,75	25,	220.	
Prunus	serotina, spälbiühende Traubenkirsche. I in raschwüchsiger, schöner, schätzbarer Zierbaum mit malerisch unregelmassiger	12-14	3.50	3.3,	300, -	
	v					
	blüten. Er gedeiht auch sehr gut in sandigem Boden u. verträgt					
	+ -f-t-m Dodom	10 12	7	28,	260.—	
		10 12	3. 4.	35,	350.	
	Arya latigata, Fing mass. Krone und grosser fiederblättriger Belaubung. Als Gruppen-, Allee- und Einzelbaum zu verwenden.	1416	5,	18,	150.	
		16-18	6,		550.	
Querci	us rubra, amerikanische Rot-Eiche. Ausserst starkwichsiger	810	3,	28.	260, -	
		10—12 12—1 4	4 , 5,	35,	350 450.	
	Belaubung, die sich im Herbst prächtig rot färbt. Wertvoller	14-16	6,—	58,	550,-	
	Beiauting, Gruppen- und Waldbaum	8-10	3,	25,	260	
10	im Herbst sich scharlachrot färbender Belaubung	10 12	4,	35, -	350.	
		12-14	5.	48, - 58,	450,— 550,	
		8-10	6.	25,	260,—	
10	pedunculata (robur), deutsche Eiche. Allbekannter u. beliebter deutscher Waldbaum von unübertroffener Schönheit inbezug	10-12	4,	38,	350,-	
	and Dalaubung and Auscore (lestalling by oth) and durch ale	12-14	5,-	48,	450.	
	geografice Aushildung der Krone das Bild der Krall u. Starke.	1416	6,	58,	550,	
	The Fiche ist der Nationalinaum der Deutschen und desiran					
	dazu erwählt, die Heidenhaine, welche dem Gedächtnis unserer gefallenen Krieger geweiht sind, zu schmücken. — Verschulte				1	
	Päume					
Robins	Deaudacacia gewohnliche Akazie, Genügsamer Strassenbaum	8 10	2,75	25,	200	
11000	anch für minderwertigen Kogen! Jangschafflich ist die Akable	10-12	3,50	30,—	250,— 360,—	
	durch die frischgrüne Belaubung, den malerischen Kronenbau	12-14	4,50	40,	500,-	
	und ihre interessante Astbildung ein beliebter Baum. Zur Gewinnung von Nutzholz wird sie auf leichten Böden und					
	Dachungen häutig angentlangt. The Weissen, Wohlflechengen,					
	in Trauben herabhängenden Bluten werden gern von Biehen					
	aufgegucht da sie sehr viel Honig enthallen, deshalo ist infe All-					
	pflanzung in der Nähe von Imkereien zu empfehlen. Verschult. Pseudacacia Bessoniana. Bessons Kugelakazie. Mittelstarker					
**	Alleebaum mit lockerer, kugeliger Krone und schoner irisch-	9-10	3.	28.	260	
	grüner geliederter Belaubung. Einer unserer wertvollsten Strassenbäume für schmale Strassen, unempfindlich gegen Staub, Trockenheit und Sonnenhitze. Verschult. Stammhöhe	10-12	4.	34.	350.	
	Strassenbäume für schmale Strassen, unempfindlich gegen	12-14	5.	48. 158,	450. 550.	
	Staub, Trockenheit und Sonnennitze, Verschult, Stammitone	14—16 16—18	6,	68	650,	
	nach Wunsch 2,00 m. 2,25 m, 2,50 m. Pseudacacia inermis, gewöhnliche Kugelakazie. Krone etwas	8-10	3,	28, -	260,	
47	kleiner als bei der Vorigen, bildet kurz geschnitten, kugelige	10-12	4, -	38, -	350.	
	Kronen	12-14	5,—	48,	450	
Sopho	ra Japonica, Sophore. Mit lederartig, glanzend dunkelgrünen.	8-10 10-12	3, - 4,-	28,	260, - 350	
	gefiederten Blättern, wertvoller Strassen- und Alleebaum	12-14	5,—	48,-	450, -	
Sorbu	8 americana, amerikanische Eberesche, Wuchs schön pyra-	8-10	2,50	24,-	220	
001.00	midel const gleiche Figenschauen wie Sorbus aucubalia	10-12	3,	28.	260.	
	Aria lutescens. Mehlbeerbaum, Die Blatter Sind beitit Aus-	0-10	2,50	24,	220. 260.	
	treiben weissfilzig und färben sich später schön gelblich	12—14	4	38,	350.	
		14-16	5	48,	450.	
	Aria quercifolia, Blätter weissfilzig, regelmässig gelappt	8-10	2,50	24,-	220.	
		1012 1214	3,	28,—	260, - 350,	
	aucuparia, gemeine Eberesche, sehr zierend, wegen der vielen		4, -	18,—	170	
19	korallenroten Früchte im Herhst, für jeden Boden und jede	10-12	2,50	24,-	230.	
	Lage geeignet. Beliebter Baum zur Beptlanzung von Land-	17 -14	3,	28	200,	
	strassen	1410	4,-	\$ 8,—	350. 450.	
	aucuparia aurea, mit schön gelber Belaubung (hochstämmig	16—18 8—10	5.— 2,50	24,—	220,	
19	veredelt)	10-12	3,	28,	260.	
		1214	4,	38,	350,	
19	aucuparia fructu dulci, essbare Eberesche (hoch veredelt)	, 8—10	2,50	24,	220, 260.	
	ebenfalls für alle Lagen. Siehe auch Alleebäume Seite 47.	10—12 12—14	3,	38,—	350.	
Tilia	Linde. Die L. ist einer unserer volkstümlichsten Bäume von					
11110.	grossem landschaftlichem Wert. Sie hat sich vorzüglich be-					
	währt zu Grunneunflanzungen, für Einzelstellung und zur An-			1		
	pflanzung als Strassen- und Alleebaum. Zu letzterem Zwecke					
	eignet sie sich ganz besonders, da sie durch ihren schöner					
	Kronenbau viel zum Schmuck des Städtebildes, der Dorfauer und Landstrassen beiträgt. Sehr beliebt sind auch die vor der	1				
	und Landstrassen beiträgt. Sehr beliebt sind auch die vor der Landhäusern aufgestellten Spalierlinden und die schirmartis					
	Opschnittenen i inden var Hafels ilsw. Die blutch uch Linder	I.			1	
	geben den Rienen ein sehr wertvolles l'ulter und sind dane		1			
	für Honiggewinnung von grossem Wert. — Unser Sortimen enthält die für diesen Zweck wertvollsten Arten, welche sich	1				
	unter den verschiedensten Verhältnissen durch dauerhaite Be	-	1			
	laubung ausgezeichnet haben.					
				-		

		Stamm-	1 St.	10 St.	100St.
Tilla	americana, amerikanische Linde. Am Wurzelhals veredelte, grossblättrige Art. Für Strassen- und Alleepflanzung	10-12	4,-	38,— 48,— 58,—	350,- 450,- 550,-
		16—18 18 20 20 - 24	7 5	65. ~ 78. =	*O.
**	argentea (Beterams), starkwüchsige Silberlinde, bildet stets pyramidale Kronen. Erprobter Strassenbaum, der sein Laub bis spät in den Herbst hinein behält		6.	. X. 55. 65	3× 4: 1 5×0 11-3.
		16—18 18—20 20—24 24—30	9, 10, 12-15	78. 55. 95.	(50), 51), 930,
**	euchlora (Tilia dasystyla), Krimlinde. Finer der schönsten Alleebäume, mit prächtig glänzendgrüner Belaubung, welcher sein für Rauch und Staub unempfindliches Laub bis spät in den Herbst hinein behält	8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20	2.50 3. 1, 5, 6, 7	24, 25, 15, 55, 65,	220, 200 350, 45, 550, 650,
te.	intermedia, holländische Linde. Dieselbe ist durch ihren kräftigen, schönen Wuchs einer der gesuchtesten Strassen- Alleennd Parkbäume. Die hier angebotenen Bäume sind sämtlich aus Senkern gezogen. (Bei Linden, die aus Sämlingen gezogen sind, bildet jeder Baum eine andere Kronenform, ausserdem beginnt die Entblätterung schon Mitte Sommer und ist der Baum daher für Strassenpflanzungen wertlos.)		2.10 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10,	24. 25. 35 45 58 68 75. 95. 140	220, 260, 350,— 450, 550, 650, 750,
53	latifolia (hollandica), breitblätterige holländische Linde. Stark- wüchsiger Baum mit mächtiger Krone und schöner Belaubung. Strassen- Allee- und Parkbaum	8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20	2,50 3, - 4, 0,— 7, -	24, 28, 38,— 45,— 55,— 65,—	220, 260, 350, 450, 550, 050, 750,
19	spectabilis (argentea), Silberlinde. Die Unterseite der Blatter ist silberweiss, das Laub fällt erst im Spätherbst, daher für Strassenpflanzungen ganz besonders zu empfehlen	20 24 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20	5,— 6, 7. 8,— 9,—	48 5% 68. 7%.	450, 550, 630, 730, 850,
39	tomentosa, ungarische Silberlinde. Behaarte, rauhblättrige, geschlossen wachsende Silberlinde, Laub unempfindlich und spät ablallend, der Baum ist daher für Industriebezirke besonders geeignet.	10—12 12—14 14—16 16—18 18—20	5 6, 7,	48, - 58,- 68,-	450, 550, 650, 750,
Ulmu	9. Ulme, Rüster. Die U. sind raschwüchsige und mächtige Bäume von malerischer Wirkung bei Anwendung sowohl in der Landschaft wie auch auf den Strassen und Plätzen der Städte und Landstrassen. Unser nachfolgendes Sortiment enthält Arten, die sich durch mächtigen Aufbau der Krone auszeichnen, wieder andere, die durch ihren gedrungenen, pyramidalen Wuchs zur Anpflanzung in engeren Strassen geeignet sind. Alle sind mehr oder weniger widerstandsfähig gegen die schädlichen Einflüsse der Städte und behalten ihr Laub bis spät in den Herbst hinein. Der Holzwert der Ulmen ist ein ganz bedeutender, für Stellmacherarbeiten und Schiffsbau ist das Holz fast unersetzlich		1	,	
29	americana aurea, amerikanische Goldrüster. Prachtvoller Alleebaum für bessere Anlagen, auch als Solitärbaum	12—14 14—16 16—18 18—20	3,- 4,- 5,- 6,- 7,- 9-12	28,— 38,— 48,— 58,— 68,—	260,— 350,— 450,— 550,— 650,—
17	campestris umbraculifera, Kugel-Ulme, schön geformt wie die Kugel-Akazie, für schmale Strassen	12—14 14—16		38,— 48,— 58,—	350, - 450, 550, -
29	campestris Rueppelli, Kugel-Ulme mit etwas kleineren Blättern als die vorige.	10—12 12—14 14—16	4,— 5,— 6,—	38,— 48,— 58,—	350,- 450,- 550,-
53	montana fastigiata, Hort., Pyramiden Bergrüster, prachtvoll austrebend und geschlossen pyramidal wachsend, Laub dunkelgrün gedreht	12—14 14—16	5,— 6,	38,— 48,— 58,—	350,- 450,- 550,
» °	montana latifolia hollandica), grossblättr. holl. Rüster. Starker schlankerWuchs, grosse dunkelgrune Belaubung und sehr schöner Kronenbaum, aus Senkern gezogen. (Ulmen, aus Sämlingen gezogen, sind als Strassenbäume nicht zu verwenden, weil sie unansehnliche und schiefe Kronen bilden.) Das Holz dieser Ulme wird mit Vorliebe für Stellmacherarbeiten und zum Schiffsbau verwendet.	10 12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—24	2,50 3, 4, 5, 6, 7,	24,— 28, 38,— 48,— 58,— 68,—	220,- 260,- 350,- 450,- 550,- 650,- 750,-
		2428	10-15		-

				10 St.		
111	baum von kräftigem, aufstrebendem, etwas säulenarligem Wuchs, mit an den Spitzen leicht überhängender Bezweigung und dichter, dunkelgrüner Belaubung. Wir können diesen Baum zur Anpflanzung ganz besonders empfehlen, da er sich gerade als Stressenb am vorzächen bewehrt, und er frott Hitzwirbungen sein Laub überall bis in den Spätherbst hinein behalten hat	14-16	6,—	48,— 58,— 68,—		
*)	vegeta, starkwüchsige Ulme. Die starkwüchsigste allei Ulmen von schlankem Wuchs und mit mächtiger Krone. Am Wurzel- hals veredelt	1214	6.	38. 48, 58,	250, 330, 450, 550, 650, ~	
**	campestris sarniensis (Wheatleyi), (fälschlich U. monumentalis genannt). Mittelgrosser Baum von gleichmässigem, aufrechtem, pyramidenförmigem Wuchs, mit dunkelgrünem, etwas ge-kräuseltemLaub, Wertvoller und sehr emplehlenswerterStrassenbaum für mittlere Strassen, der sein Laub bis spät in den Uterbet hinein helbält	12—14 14—16 16—18	6,—	38, 48. 58, 68,	350, 450, 550, 650,	

Solitärbäume.

Den Anforderungen der modernen Gartenkunst entsprechend haben wir ca. 6000 unserer starksten ausgewichten Alleebaume auf einer Flache von e. 15 Morgen mit 2.50 Meter Abstand zu Smittinbaumen aufgeschult. Durch dieses Verschulen auf gesse Abstande ist erreicht, dass sich die kronen breit entwickelt und prachtig gebaut haben, die Stamme weisen einen Umfang von 28-sio ein auf. Die bewurzelung ist durch das wiederholte Verpflanzen eine ganz vorzugliche, und was nien diese Braume überall leicht an und weiter. Pur apaste, schon im ersten Johre schattenspendende Adeen, einzelnstehend oder für architektonische Antagen sind sich be songaltig vorkultivierte Sofitarbaume in hohem Wert und sofiten in jeder Neu mlage einige von diesen Exemplaten verwendet werden. Die hauptsächlichsten Arten sind:

Acer dasycarpum
" Wieri laciniatum
" plat. Schwedleri
Aesculus Hippocastanum
" fl. albo pl.
" rubicunda

Fraxinus exc. pendula Platanus occidentalis Populus Sorbus Aria lutescens Tilia americana "argentea "euchlora Tilia intermedia
"tomentosa
Ulmus montana latifolia
" "pendula " horizontalis
"camp. sarniensis W heatleyi
"praestans.

Preis pro Stück N 10-25, je nach Stärke und Schönheit.

Wald- und Alleebaum-Heister.

Bestes Material zur Anlage von Baumschulen, zum Aufforsten und für Deckpflanzungen in Parkanlagen. Obstplantagen und dergl. Verschulte kräftige Ware aus weltem Stand, mit vorzüglicher Bewurzelung.

		TT01 *	10.64	100
	Beschreibungen siehe Gehölzsortiment.	Höhe in Metern	10 St.	St. M
Acer	dasycarpum, Silberahorn	2,50-3,50	8,-	70,—
	aureum, gelbblättriger Silberahorn	2,00-3,00	10,	90,—
59	pulverulentum, buntblättriger Silberahorn	1,00-2,00	8,	70,—
"	" pyramidale, pyramidenförmiger "	2,50 3,50	9,—	80,
	Negundo, Eschenahorn	1,50-2,00	6,	50,
		2.00-3,00	8,	75,-
91	" californicum, kalifornischer E	1,50-2,00	7,-	65,
		2,00-3,00	9,—	85,
		3,00-4,00	12,-	110,-
99	platanoides, Spitzahorn	1,50-2,00	7,—	65,-
		2,00—3,00 1,50—2,00	9,—	85,- 85,
**	" Reitenbachi, Reitenbachs Blutahorn	2,00-3,00	12,	110,-
		1,50-2,00	9,	85,—
13	" Schwedieri, Schwedlers "	2.00-3.00	12.—	110,-
	the state of the s		9,	85,
	digit. fol. aur. marg., gelbgerandeter Blutahorn	1,50-2,00	7,—	60,
**	Pseudoplat., Bergahorn	2,00-3,00	9,	85,
	D 41.1944 days Daysalasan		9,	85
	" atropurp., Rotblättriger Bergahorn		9, -	85,
Aest	culus Hippocastanum, gem. Rosskastanie	2.00-3.00	12,-	110.
Ailm	nthus glandulosa, Götterbaum		7,-	65
MIIGI	ittus giandulosa, Gotterbaum	2.00 3.00	9,	85,
Alnu	s glutinosa, Schwarzerle		6	55,
~1110	grating ag Conwarzonto	2,00 3,00	8,	. 75,—
61	incana, Weisserle	1 50 000	6,	55,-
5)	mounty in coolers of the first	2,00-3,00	8,—	75,



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

	Höhe in	10 St.	100
	Wetern	M.	St. 44
Alnus tinctoria	2,003,00	10,-	90,
	1,50-2,00	8,—	75,
Carninus, Weissbucht, stelle Geholze für Schutzheckell und in Plante.			
tale Heckenpflanzen. Seite 54. Castanea vesca, essbare Kastanie, siehe auch unter Obst Seite 32	51 2,50		~5.
Castanea vesca, esspare Rastame, stelle auch unter Obst Selle us	2,000 3,000		110.
Crataegus monog. fl. ros. pl., rosabl. Weissdorn	1,50 2.00	0,	75.
monog. fl. kermes. pl., Rotdorn. fol. varieg., buntblättriger Weissdorn.	1,502,00	9,	55.7°
fol. varieg., buntblattriger Weissdorn	1,50—2,00 1,50—2,00	9.	45.
asplenifolia, geschlitztblättriger "	1,50-2,00	6	55.
Carrieres Weissdorn	1.25 1.50		35,
Fagus sylvatica, Rotbuche	1.25 -1.50 1.50—2.00	:10	7°, 96,
	1.00 -1.40	1 9.	55.
atropurpurea, Blutbuche aus Samen	1.50-1.80	12.	110.
	1.80 - 2.25	15.	140.
Fraxinus excels., Esche, u. Fraxinus americana	2,00—3,00 1,50—2,00	7,	65.
Juglans nigra, Schwarze Nuss	2,00-3,00	,12,	110,
Platanus occid., Platane	1,50-2,00	9,	85,
Fidibility occurs, 1 section 2	2,00 -2,50	12.	110,
	2,50 -3,00	15,	140,
Populus canadensis, kanadische Pappel	1,50-2,00 2.00 3.00	1 6, -	55,
	3,00-3,50	1 8,	75.
aurea, gelbhlättrig	1,50-2,50	9,-	85,-
balsamea, Balsampappel	1,50-2,00	8,-	75, 90,
wiere fact Duramidamannel	2.00-3,00 1,50-2,00	8.	75.
nigra fast., Pyramidenpappel	2.00 3.00	12.	110,
	3.00-4.00	15.	140.
trichocarpa (balsamea Varietät)	1,50 -2,00	10,	75. 90,
- Ann and think and a Transhon kincola	2,00 -3,00 1,502,00	7.	(15,
Prunus serotina, spätblühende Traubenkirsche	2.00 - 3.00	9,-	85.
Pterocarya laevigata, grossblättrige Flügelnuss	1,50-2,00	8,—	75,
caucasica	1,00-1,20	7,-	60,
sinensis	1,00—1,20 1,50—2,00	7,-	75.
Quercus palustris, Sumpfeiche	2,00-3,00	10,-	95,
" pedunculata, Sommer- oder Stieleiche	1,50-2,00	10,	90,-
	2,00-2,50	13,-	120,-
" rubra (americ.), amerikanische Eiche	1,50-2,00 2,003,00	6,-	75,-
Robinia Pseudac.	1,50—2,00	6,-	55,
TODING Journal	2,00-3,00	9,—	85,-
Bessoniana	1,50 2,00 2,00— 3 ,00	9,—	85. 1110.
monophylla, einblättrige Akazie	1,50-2,00	7	65.
compositor immorbiblence Akazte	1,50-2,00	9	85,
" dubia Decaisneana, Decaisnes Akazie	1,50-2,00	1 0	85.
	2.00—3.00 1,50—2,00	12.	110, 85,
" neomexicana, neumexikanische Akazie	2,00—3,00		110,
" viscosa, Klebeakazie	1,502,00	9,	85,
	2,00-3,00		110, 90,
Sophora japonica, japanische Sophore	1,502,00 1,502,00		65,
Sorbus aucuparia, Eberesche	2,00-3,00		
Tilia alba, Silberlinde	1,50-2,00	10,	93,
" americana, amerikanische Linde	1,50-2,00		7,5,
•	2,00—3,00 1,50—2,00		110,
" rubra "	1,50-2,00		5.7.
	2,00 - 3,00	12.	110,
" platyphyllos, grossblättrige Sommerlinde	1,50- 2.00		75.
	2,00 -3,00 1,50-2,00		90. - 110.
" spectabilis (argentea), Silberlinde	2,00 -3,00		
tomentosa, ungarische Silberlinde	1,50-2,00	10,-	90,
this tribute of the tribute of tribute of the tribute of tribute of tribute of the tribute of tribute o	2,00-3,00	13,-	120,-
Ulmus americana, amerikanische Ulme	2,00-3,00		- 85, - 85.
" " aurea, gelbblättrige amerikanische Ulme	1,50—2,00 2,00—3,00		
campestris, Feldrüster	1,50-2,00	9,	- 85,-
	2,00-3,00	12,-	110,-
" vegeta, schnellwachsende Rüster	1,50—2,00 2,00—3,00	10,-	
" hollandica, holländische Festulme		9,-	
" nonantica, nonantische restume	3,00-4,00		
		-	

Baumarten zur Anpflanzung für Holzgewinnung.

(Preise siehe unter den entsprechenden Arten bei Alleebäumen und Heistern

Die infolge des Kriegsbedarfs in erhöhtem Masse aufgebrauchten Bestände an Nutzholzbaumen müssen durch Neupilanzung möglichst schnell ersetzt werden, um die entstandenen i ucken bald wieder zu ergänzen. Wir haben deshalb auf die Vermehrung dieser Baumarten unser besonderes Augenmerk gerichtet uud empfehlen dieselben in folgenden Sorten:

Acer neg. californeum, Ahorn. .. platanoides, .. Pseudoplatanus, Alnus glatinosa, Erle. incana, Fagus sylvatica, Buche. Fraxinus excelsior, Esche.

Fraximus americana, Esche. luglans nigra, Schw. Nuss. Populus canadensis, Pappel. balsamea, 19 trichocarpa, Quercus palustris, Eiche. pedunculata, "

Ouercus rubra, Eiche Robinia Pseudacacia, Alazie Tillia intermedia, Linde. platyphyllos, Ulmus campestris, Ulme. " vegeta. hollandica,

3.00 - 6.00

2.00 - 5.00

Halbstämme

Trauerbäume.

Die Trauerbäume bilden wegen ihres hängenden Wuchses eine in vieler Beziehung interessante und charakteristische Baumart. Sie können, je nach ihrem Zierwert und äusserem Habitus, zur Lunzelplanzung auf Rasenflachen, zur Bildung von Lauben und wirkungswoller Beptlanzung von Wasserpartien Verwendung finden. Viele Arten bilden auch ein passendes Material zur Ausschmückung von Grabstätten, wobei der an ihnen schon äusserlich erkennbare, trauernde Charakter ganz besonders zum Ausdruck kommt.

Bei Abnahme grösserer Anzahl einer Sorte tritt für einzelne Arten noch Preisermässigung ein.
Für extra verpflanzte Trauerbäume bis 30 cm Stammumfang Preise brieflich.

	1 Stück M
Acer dasycarpum Wieri laciniatum, hängender, geschlitztbl. Trauer-Ahorn. Starkwachsender.	
malerischer Baum mit schöner hängender Bezweigung und hellgrüner, unterseits	
silbriger Belaubung. Als Einzelbaum in grösseren landschaftlichen Anlagen	
und zur Bepflanzung der Ufer von Gewässern entwickelt er sich als Baum von	
grosser Schönheit. Als Einzelpflanze für grössere Anlagen ein geschätzter	
Trauerbaum	2.00 - 7.00
Betula Bhoipattra (B. utilis), asiatische Birke. Sehr malerischer Baum mit grossblättriger	2.00 — 7,00
	2.00 8.00
Belaubung und weisser Rinde	3,00-7,00
tristis, Trauerbirke. Mit lang herabhangenden Zweigen, dunkelgrüner Belanhang	
und aufrechtem Mitteltrieb	3.00 - 6,00
" verrucosa laciniata, geschlitztblättrige Birke, eine zierliche Art mit etwas	
hängenden Zweigen	3,00-6,00
pendula elegans Youngi, Hängebirke Malerischer Hängebaum mit zierlicher.	
lichtgrüner Belaubung, zur Anpflanzung als Solitärbaum in Vor- und Haus-	
gärten, Parkanlagen und an Grabstätten	3,00-6,00
Halbstämme	3.00-6.00
Hänge-Pyramiden, an der Erde veredelt	2.50-5.00
Caragana arborescens pendula, Trauercaragane mit senkrecht hängenden Zweigen.	2,00
saftig grüner Belaubung und gelben Schmetterlingsblüten	2,50-5,00
Halbstämme	1,50 - 4.00
	1,30-4,00
Carpinus Betulus pendula. Trauerweiss- oder Hainbuche. Malerischer Baum mit	1 =0 100
schöner, hängender Bezweigung Hänge-Pyramiden	1.50 - 3.00
Corylus Avellana pendula, Trauerhaselnuss	2,00-5,00
Halbstämme	1,50-4,00
Fagus sylvatica atropurpurea pendula, Trauerblutbuche mit dunkelpurpurroter Belaubung	8,00-20,00
" unten veredelt, Pyramiden oder Halbstamm	5,00-12,00
" sylvatica pendula, Trauerbuche mit dunkelgrünen Blättern und ungleichmassig	
hängenden Zweigen,	5.00-12,00
" unten veredelt Pyramidenförmig	4.00-10.00
Fraxinus excelsior aurea pendula, gelbblättrige Traueresche mit goldgelbem Holz und	
Blättern	2.50-6.00
excelsior pendula. Traucresche, bekannter Trauerbaum für Grabbepflanzung	2100 0100
und zur Beschattung von Sitzplätzen	3,00-12,00
" Jaspidea pendula, Traueresche mit prachtvoll goldgestreiftem Holz und schör	0,00 12,00
hängenden Trieben	3,00-9,00
Indianifalta /	5,00-5,00
" renuscitola (parvitona pendula). Eine sent lein belaubte und stark hangende	3,50-12,00
Traueresche,	
Tangender Goldregen	2,00 - 4,00
Larix leptolepis pendula, Trauerlärche	4.00—10,00
Morus alba pendula, Trauermaulbeere. Mit feinen, lang herabhangenden Zweigen	
und tief bis fiederig gelappten Blättern	2,50-5,00
Mittelstämme	2,00 - 4,00
Hänge-Pyramiden	2,00-6,00
Pirus Malus nendula (Flice Dathles) Hangeanfal tract cohe groces aching Früchte	

Pirus Malus pendula (Elise Rathke), Hängeapfel, trägt sehr grosse, schöne Früchte, welche zu den besseren Tafelsorten zu zählen sind

47	
	1 Stück #
Frus salicifolia pendula, werdenishastroge fra Tone will feinem, silbergerissem, filzigem	200 600
Laub und Holz, schön hängender Trauerbaum	2.00—6,00 2.00—5,00
Pyramiden	2.00-5.00
Pyramiden 7. Pyram	3.00-7.00
Populus tremula pendula, hängende Zitterpappel	
Prunus avium pendula, Trauersüsskirsche	2,50-6,00
	2,00 - 4,00
Cerasus pumila pendula, feinzweigige Trauerkirsche	2.00 - 5.00
pendula, Trauersauerkirsche, feinzweigig, sehr effektvoll durch	-,00
pendula, Trauersauerkirsche, leinzweigig, sehr ehektvoh durch	2,506,00
reichen Blütenflor im Frühjahr	2.00 -4,60
Pyramiden	1,50 - 3,00
Mahaleb pendula, Trauerweichsel	2,50-4,00
Quercus Cerris pendula, hangende Cerreiche	4,00 -6,00
Quercus Cerris pendula, nangende Cerreche	4,00-6,00
pedungulara pendula, tradicionale	2,00-4,00
Robinia Pseudacacia pendula, Trauerakazie	1,503,00
Pseudacacia Ulriciana pendula, nenere, elegant hangende Akazie	2,5 5,00
riagostanine	2,004,00
tortuosa pendula. Gewundene Akazie in hängender Form	2,50-4,00
Transporter need to be a series of the practical framerweide.	
be his in due nordly beten Gerenden, wo S habt long a eriffert, diese von-	
to the error t and ere some durch thre gethen lang herabhangenden Zweige	0.00 10.00
an Schönheit übertrifft. Für Einzelstellung und Ulerbephanzung	2,00-10,00
habylonica, habylonische Traucrweide	2,00-5,00
grandula Trauer, Palm- oder Salweide, Im Frühjahr mit zierenden, weissen	
Kätzchen besetzt	2,00-5,00
traipstamme	2,00-4,00
Napoleonensis pendula, amerikanische Traucrweide mit langen, dunnen, hangen-	0.50 5.00
don Zweigen beste für Friedhöfe	2.50-5,00
Halbstamme	2,50-5,00
rigida pendula, mit gelbem Holz und Blatt	
Sambucus nigra pendula, Trauer-Holunder	1,00-2,00
Sonhora Japonica pendula, Trauersophore	4,00—8,00
and the second of the second o	
zierend	2,00 0,00
aucuparia aurea pendula, schön goldgelb belaubte borm der vorigen	2,50 5,00
Tilia alba (petiolaris) pendula, Francersilberlinde mit leicht hängenden Zweigen und	
grossen, dunkelgrunen, unterseits silberlarbigen Blättern	3,00-10,00
grossen, unikergranen, untersens santeratungen plater	
Beaumonti pendula, kleinblättrig mit gelbem Holz	
Ulmus campestris pendula, Trauerfeldrüster	3,00-0,00
campestris suberosa pendula, Trauer-Korkulme, ein interessanter Trauerbaum. campestris suberosa pendula, Trauer-Korkulme, ein interessanter Trauerbaum. dessen Triebe dick mit Kork umgeben sind. Landschaftlich einer der schönsten	
Retarbung Zur Appflanzung in grossen (leholzgruppen, als i inzemann und	
an l'fern von Gewässern	3,006,00
americana horizontalis, horizontalwachs, sehr emplehlenswerter Baum zur An-	
pflanzung an Lauben und Beschattung von Sitzplätzen	3,00-8,00
" montana pendula, mit senkrecht hängenden Zweigen und grossen Blattern. Für	
Lauben- und Grabbepflanzung	3,00-,800
Landen- und Graddephanzung	

Zierbäume und -Sträucher.

Die Heranzucht von Zierbäumen und Ziergehölzen in allen gangbaren Formen ist eine bedeutende Spezialität unserer Baumschule. Alle absolut winterharten Arlen, welche entweder durch farbiges Laub, schone Blute oder charakteristischen Wuchs irgendwie bemerkenswert sind, betinden sich in unserin Sortiment, und es können hieraus alle gewunschten Gruppierungen sowie Solitärpflanzungen zusammengestellt und hübsche landschaftliche Bilder geschaften werden.

Kräftiger, üppiger Wuchs, gerade Stämme bei den Halb- und Hochstammbaumen, schön geformte Kronen und gutes Wurzelwerk zeichnen unsere Ware aus.

Die hier angekahrten Einzelpreise gelten für eine diesen Bedingungen entsprechende Handelsware. Wir haben aber auch unter unseren Beständen noch besonders starke, mehrmals verpflanzte und deshalb leicht anwachsende Bäume, Einzel- und Partiesträucher, welche im Katalog nicht näher bezeichnet sind. Hierüber stehen wir bei Bedarf mit Sortenauswahl und Preisangebot gern zu Diensten.

Junge Laubhölzer zur Weiterkultur besitzen wir in grosser Menge und reichhaltigem Sortiment. Preise hierüber auf Anfrage brieflich.

Zusammenstellung von Gehölzen nach ihrer Verwendungsart siehe Seite 73 usw.

Laubhölzer.

Pari	tiepreise für Zusammenstellungen unse	rer W	ahl mit
			St. 100 St.
Zierst	When he was the state of	M A	
VOFST	aucher und bessere Ziersträucher	0,60 5,5	50 45,— — 65,—
Zierst	raucher, einschliesslich buntblätte und Veredlungen o	,90 8,	
Stark	Sträucher, 150—200 cm hoch	,90 8,3	
baum	artige Gehölze, 200 -300 cm hoch	,25 11,-	- 100,
	t at drese Zusammenstenungen innden nachstenende Arten Ver	rwendung.	
	Sortiment.	Pyram. St. M	Sträuch.
Acan	thopanax Dcn. et Planch. Stachelkraftwurz (Araliaceae).		
	mandschuricus Maxim. Mit grosser fiederblättriger Belaubung. Als Einzelpflanze auf Rasen von schöner Wirkung. Halbstämme M 1,50-4,00		1,00 - 3,00
19	ricinifolius Den. et Planch. Starkwachsender, dekorativer Strauch mit grossen, gelappten Blättern und gelblichweissen Blütenständen. Für		1,00 0,0.
	Emzeipilanzung. Halbstämme M 2.00 – 4.00	_	1,00 -3,-
Acer	L. Ahern (Aceraceae). campestre L. Feldahorn. Massholder. Einheimischer Baum od. Strauch		
	mil Korkiger Kinde. Quies (leholz für (irunnen- Hecken- und Unter-		
	holzpflanzung. Gedeiht in jedem Boden und jeder Lage, selbst auf Felsen, bildet eine breite, kuppelförmige Krone, hat eine schöne		
	Saugune Herbsharbing and Cariragi Druck Schatton and Cob-itt		1 250 450
**	Halb- und Hochstämme	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,501,50
	ganz den Eindruck derienigen einer Hainbuche		
19	colchicum rubrum Hrt. Siehe lactum rubrum Kirchner. dasycarpum Ehrh. Silber-A. Unterseite der Blätter silbergrau, stark-		0,00-2,00
	Wachsend, Sent guier Allee- and Strassonbaum auch for		
27			0,50-1,50
	" aureum Hrt. Goldgelbe Belaubung. Alleebäume Seite 40. Halb- und Hochstämme M 1,50-3,00	1,00-2,00	0.50 1.00
12	" particular opera. Diatter weiss punktiert. Source school		
••	rosa . Halbstämme M 1,50-3,00 Wieri laciniatum Ellwang, et Barry. Einer der schönsten Bäume Ür Einzeloflanzung, mit leicht hängender Zweigen	-,00 5,00	0,00 1,00
	für Einzelpflanzung mit leicht hängenden Zweigen und geschlitzten Blättern. (Siehe auch Trauerbäume) Ginnala Maxim. Hübscher Strauch mit zierlichen Trieben und geschlitzter heilgrüner im Herbyt hervilch granzen.	1,00 -3,00	0,60 -2.00
**		_	0,50-1,50
**	Halb- and Hachetamme M 150, 400	1.00 2.00	
.,	NEGUNDO L. ESCHENDIATITIGET A. Hellorin belaubter Daum der auch		0.70 -1,50
	aureum Odessanum Rothe. Gelbblättriger A. Mit goldgelben	1,00 3,00	0.501,50
	bronzefarb. austreibender Belaubung, welche schon von weitem auflällt und während des ganzen Sommers konstant bleibt. Durch		
	ulesen noch nicht länge im Handel belindlichen Zierstrauch sind		
	unsere Garten um einen herrlichen Schmuck bereichert.	1 =0 2 00	100 200
**			
97	sehr anspruchslos an den Boden. Alleebaume Seite 40. fol. arg. var. Hrt. Weissbunter A. Eines der schönsten weissbunten Gehölte. Er ich voran die generatien der Schönsten weissbunten Gehölte.	1,00 -3,00	0,50-1,00
	sehr verbreitet und allgemein beliebt.		
	Halb- und Hochstämme # 2,00-4,00 , fol. aureo-marg. Hrt. Gelbbunter A. Ebenso essektvoll wie der	1,20-2,00	1,00 - 2,00
,,	vorsienende. Halb- und Hochstämme # 210-400	1,20 2.00	1.00 2.00
97	laetum rubrum Kirchner. Dekorativer mittelgrosser Baum mit glänzendgrüner, leuchtend-braunrot austreibender Belaubung		1 -40
	Halby und Hochstämme M 100 200	0,75 2,00	0,60-1,00
**			
	Steigender Strauch mit zierlicher, geschlitzter, dunkelbiutroter Belaubung. Für Randpilanzung an kleineren Gehölzgruppen, Einzelstellung in sonniger Lage, in Haus- und Vorgärten		1
	Pullagivanicum L. (SITIATUD) Du Rou Dekorativar Raum mit grocean	*****	1,50 - 2,50
	sonders im laublosen Zustande hervortritt und dechath während der		
	with the first of the nervorragence Zierge bildet.		1
22	Halb- und Hochstämme M 3,00-5,00 Schöner Allee-, Strassen- und	1,50-3,00	0,60-1,50
	platanoides L. Spitzblätteriger A. Schöner Allee, Strassen- und Parkbaum und baumartiger Strauch mit saftiggrüner Belaubung und leuchtendgelber Herbstfarbung. Alleebäume Seite 40	0.70 0.00	0.50
	Thecounter Jene 40	0,70-2,00	0,50-1,00

		Pyram. St. #	Strauch. St. #
cer	platanoides dissectum Hrt. Blätter tief gelappt und die Spitzen faden- förmig ausgezogen. Halb- und Hochstämme M 1,50 -3,00	1.00 2.00	1.00-2.00
••	fol. aureo-marginatis Hort. Gelbger. A. Blätter mit aufiallend gelben Rändern, sehr hühsch. Halb- und Hochstämme . 1,50-3,00 nurpureum Reitenbach! Hort. Bräunlich purpurrote Belaubung	1,00 3,00	0,50—1,00
•	im Sommer und Herbst. Alleebäume Seite 41.	1.50 3.00	0.60 -1.50
	Schwedleri K. Koch. Schwedlers Spitz-A. Das herrlich blutrot austreibende Laub wird später bräunlich-grün und behält die erstere Färbung nur noch an den Zweigspitzen. Er ist im Frühjahr von hohem Zierwert besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gehölzen zusammengepflanzt wird. Alleebäume Seite 41.		
	Halb- und Hochstämme # 1,50-4,00 Pseudoplatanus L. Stumpibl. Berg-A. Gedeiht in jedem Boden. Sehr		0,60 - 1,51
"	guter breitkroniger Allee- u. Strassenbaum. Alleebäume Seile 41. " aureo-variegat. Schwer. Goldgelber Austrieb.	1,00 2,00	0,50—1,00
•	Halb- und Hochstämme . 1,50-3,00 g. fol. purpurels Loud. Rotblättriger A. Auf der Unterseite der	1,00 - 2,00	0.60 1.50
٠,	Blätter violettrot gefärbt. Halbstämme ℋ 1,50—3,00	1.002.00	U _i 60 2,(k)
**	purpureum aureo-variegatum Nizeti. Blätter gelb undrosa gefleckt, unterseits purpurviolett	1,00 2,00	0,601,50
	" fol. var. Hrt. Buntblättriger A.	1,00 2,00	0,60-1,50
**	Leopoldi Lem. Leopolds Berg-A. Die jungen Triebe sind rot und weissbunt gefärbt, prachtvoll.	7,00	
	Halb und -Hochstämme N 2,00-4,00 Prinz Handjery Späth. Purpur mit grün und gelbgrau marmoriert.	1,00-2,00	1,00 1,50
**	Halb- und Hochstämme & 2,00-4,00	1,50-2,50	1,00 3,00
**	"Worléel H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später goldgelben Blättern. Halb- und Hochstämme " 1.50-3,00 saccharinum Wgh. Zuckerahorn. Halb- und Hochstämme " 1,50-3,50	1.00 -2.00	0,60 1,50 0.60-1,50
lesc	saccharinum wgn. Zuckeranorn. Halb- und Hochstaltinie w 1,50-3,50 ulius L. Rosskastanie (Hippocastanaceae). Hippocastanum L. Gem. Rosskastanie. Schöner, allgemein beliebter	1,00 2,00	0.00
**	und überall gedeihender, raschwachsender Baum mit gewaltiger		
	Krone und zahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebäume Seite 41.	1,003,00	0.60-1.50
**	n. pl. pl. ffrt. Eine Abart der vorigen mit gefüllten Blumen, keine Prüchte tragend, vorzüglicher Strassenbaum (Siehe Alleebäume)	2,00-4,00	1,00 2.00
19	" pyramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem wuchs. Halb- und Hochstämme # 2,00-4,00		1,00 -2,00
••	macrostachya de Cand. Strauchige Art mit hübschen weissen Blüten im Juli und August	1,50-3,00	1,00-2,00
	im Juli und August . Pavia lutea Wgh Gelbblüh. Pavie. Halb- u. Hochstämme M 2,00—400, rosea L. Rotblüh. Pavie. Halb- und Hochstämme M 2,00—4,00	2,00 3,00 1,50—3,00	1,00-2,00
**	rubicunda Loist. Rotbluhende Kasianie. Bildit etwas spater als die		
**	einige Wochen länger. Siehe auch Alleebaume	1,50 -3,00	1.00-2.C0
	bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordent-		
	lich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 41. Halbstämme # 2,00 3,00	1,503.00	
	" foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme M 2,00—3,00		
Aila	nthus Desf. Götterbaum (Simarubaceae). glandulosa Desf. Echter G. Mit sehr grossen, gefiederten Blättern, schöner rasch- und starkwachsender Allee- und Strassenbaum, beson-		
	ders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 41. Halbstämme M 1,50-3,00	1,00- 2,00	0.75 1,50
	Griefe Fela Flor (Retulaceae)		
* 9	crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u.weissen Rindenhöckerchen. Verlangt feuchten Boden	-	1.00-2.00
**	glutinosa W. Schwarz-E. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme M 1,00—2,00	0,60-1,50	0.40-1.00
	", imperialis Desf. Kaiserl. Schwarz-E. Schr zierlich geschlitzt- blätterig. Kaiserl. Schwarz-E. Schr zierlich geschlitzt- Halbstämme # 1,50-3,00	1,50-3,00	1,00-2,00
	Halb- und Hochstämme # 2,00—3,00		1,00-2,00
	incana W. Weiss-E. Für nassen und auch trockenen Boden geeignet. Alleebäume Seite 41. Halbstamme M. 1.20—2.00	0.75 1.50 1.25 - 2.50	0,50—1,00 0,60—1,50
	" aurea Hrt. Blätter u. Holz goldgelb, lachsfarbige Blütenkätzch. " pendula nova V. d. Bom. Tranerweisserle. Sehr dekorativer und		0.00 -1.00
	Zweigen und hellgrüner zierlicher Belaubung	1,50-3,00	0,75-1,50
	mit schmal-lanzettförmiger Belaubung, selten 1	1,50 -1,00	0.75 -1.50
19	tinctoria Sarg. Ein bis ca. 20 m hoher, dunkelrindiger, ostasiatischer Baum. Blätter rundlichspitz, grob und stumpf gezähnt, oben dunkel-		
	unten graugrün. Halb- und Hochstämme M 1,50-4,00	1,00-2,00	

	Pyrin Št. M	Struch St. M
Amelanchier Med. Felsenbirne (Rosaccae). Wertvolle Sträucher für de Frühjahrsflor, gedeihen in jedem Boden		
Botryapium de Candolle (canadensis Med.) Kanadische Felsenbirne Die hübsch rotbraun austreibende Belaubung an den überhängender		
Zweigen stellt zu den weissen Blütentrauben in angenehmem Kontras		0/0 12
Halbstamme # 2,00 -4,0 Amorpha L. Unform Bastardindigo (Papilionaceae). Zierliche Blütensträuche für leichten Boden.	r —	0,601,50
fruticosa L. Wirkt durch ihre gefiederten Blätter u. violetten Blüte	n	
zierend. Gedeiht noch auf gewöhnlichem Sandboden Für trocken Plätze und steinige Abhänge unschätzbar canescens Nuttall. Grauhaariger Bastardind. Niedrige Art mit fei	e ,	0,75-1,5
geneuerier, weichnaariger, grangfuner Belanding und brannviolette	19	
Blüten im Juli-August	n	
Amygdalus L. Mandel, Pfirsich (Rosaceae). Herrliche Frühjahrsblüher.		
" communis L. Gewöhnl. Mandel. Mit viel. rosa Blüten		0,75-2,0
Halb- und Hochstämme # 1,50-2,5 Davidiana Carr. Blüte hellrosa in weiss übergehend.	0 —	0,75 1,50
Halbstämme M 1,50 -3,0 Halbstämme M 1,50 -3,0 Halbstämme M 1,50 -3,0	0 —	0,75 1.5
Persica fl. albo pl. Hrt. Weiss gefüllt. Halb- und Hochstämme # 1,50-3,0		0.75—1.5
" fl. atrosanguineo pl. Hrt. Blüte karminrot. Halb- und Hochstämme # 1,50-3,0		
flore roseo Hrt. Rosa blühend. Halb- und Hochstämme # 1,50—2,5		0.75 - 2.0
foliis purpurels Hrt. Braunrote Belaubung. Blüte rosa	. 1.50-3.00	0,75—1.50 1,00—2,00
Blüten, eine der schönsten dieser Gattung Andromeda siehe unter Moorbeetpflanzen.	. 1.50-2.50	1.00 2.00
Aralia L. Aralia (Araliaceae).		
pentaphylla Thunb. Fünfzählige A. Dichte Büsche bildend, mit kleinen	,	0.60 1.00
zierlich gefingerten, glänzend grünen Blättern	. –	0,60- 1.00
erscheinen grosse, gelblichweisse Blütenstände		1,50-3,00
Belaubung. Für Anlage undurchdringlicher Hecken und zur Einzel pflanzung geeignet. Liebt kräftigen, nicht zu nassen Boden	_	1 =0 306
Aristolognia L. Usterluzei, Pleilenwinde. Siehe unter Schlingsträucher.	a berra	1.50—3.01
	7	
Abrotanum L. Generica E., graugrüne, starkriechende gefiederte, fas fadenförmige Belaubung. Blüten grünlichgelb im September Azalea L. Azalea (Ericaceae). Siehe unter Moorpflanzen Seite 105. Baccharis L. Kreuzstrauch (Compositae).		0.75 1.56
Baccharis L. Kreuzstrauch (Compositae).		
m Sentember-Oktober erscheinen weisse andeländige Deläubung	,	0,75-1,50
Berberis L. Berberitze, Sauerdorn (Berberidaceae). Stark bewehrte, schöi blühende Sträucher, deren wohlriechende Blüten im Mai-Juni er	1	0410 1400
Scheinen, welchen von Ende August ab schön rot gefärbte zierende		
Aquifolium Prsh. Gemeine Mahonie. Sehr zierlicher, harter, immer		
grüner Strauch mit Anfang Mai erscheinenden gelben Blüten um später erscheinenden blauen Beeren. Die gefiederten, glänzendgrüner	1	
blatter larben sich im flerbst rotbraun und bilden für Kranzbindere		
ein schätzbares Material. Die Früchte, welche sehr reichlich an setzen, sind für Geleebercitung geeignet. Eine für Gehölzvorpflanzung		
niedrige Zierhecken und Einfassungen empfehlenswerte Pflanze Siehe	,	0.75 1.50
auch Seite 106 "bustolia Poir. Niedriger Strauch mit braunen Zweigen, dunkelgrüner feinblätriger Belaubung, dunkelgelben Blüten und blau bereifter		0,75 1,50
		0,70-1,00
" dulcis Schrad. Immergrüne Zwergform " nana Hrt. Zierliche, reichbeblätterte Zwergform von dichtem "Winchs Für niedrige Zierbeiten Weiter Einfaug		0,60-2,00
" Ilicifolia Hrt. Stechnalmblättriger Sauerdorn Immergering Art mis	_	0,60-1.00
laponica R. Br. (Beali) Jananische Mahonie Zweige häufig von hlut	-	0,60 1,00
stenophylla Mast. Schmalblättrige Rerberitze highscher immorgrimer	2,00-3,00	1,00-2,00
		0,60-1,50
Blüten und schmalen, graugrinen Blättern Thunbergi DC. Zierlicher, reichblühender Zierstrauch mit prächtiger, leuchtendroter Herbstfärbung und korallenroten Früchten vulaaris / Gemeine B. Beleenstearsich blehende Zierstrauch mit prächtiger.		0,00 :,00
roten Beeren gebraucht man zum Einmachen Einer umgezen be-		V, V 00 V
liebtesten Vorsträucher für leichten Boden	e	0,50-1,001

		Fyram.	Sräuch.
		5: M 1	St.M
	ris vulgaris foi, atropurpureis Hrt. Rotblättrige B. mit dunkel. : Blattd gelben Bluten, sear iter in.		0,50 1.7
etula	7. Birke Benn case De Birken sod on alger e en a dec		
	Bodenart sehr genugsam und lieben sonnigen Standor Bholpatra Wall. (utilis Donn). Asiatische Birke. Eine schöne he		
**	wachsende Art mit rötlichbraunen Zweigen, die mit Drüsen be dat		
	sind. Blätter rundlich dreieckig Hochstämme M 2 (200 Halbstamme M 2.00 4.00	1,50 - 4,00	
**	lenta L. Zuckerbirke. Raschwüchsiger schöner Baum mit schwarzer rissiger Rinde. An den Zweigen belinden sich helle kurze Quer-		
	und Längsstriche, welche den Baum wie bezuckert erscheinen lassen	1,00-2.00	() ₄ / ₃ ()
	Maximowiczii Regel. Malerischer Baum mit graubrauner Rinde und ziemlich steil aufstrebendem Wuchs. Die schönste und grossblättrigste		
	aller Ricken	1,50 3,00	1,00 3, (
	papyracea Ait. (grandis Schrad.). Papierbirke, Grossblattig. Baum mit malerisch weissem Stamm, braunroten Zweigen und schöner.		
	grossblättriger Belaubung . Halb- und Hochstämme # 1.50 4	1,50 -3,00 ,	1,00- 2,00
17	populifolia Ait. Langgespitztes, pappelblättriges Laub. Raschwüchsiger, weissrindiger Baum mit dunkelbraumen, etwas überhängenden Zweigen	1.50 - 3.00	1,00 2,00
,	pubescens Ehrh. Mohrbirke, Ruchbirke. Junge Zweige und Blatter	1.00-3.00	0,60 1.50
	wollig behaart verrucosa Ehrh. (alba L.). Gemeine Birke, Weissbirke. Unterscheidet	1,00-0,00	0,00 1. 0
••	sich von der vorigen besonders durch die schaffen Warzen an dem unger. Holz. Bekannter einheimischer malerischer Baum mit dem		
	auft Alena weissen Stanan Alleebaume Seite 41.		
	Halbstämme # 1,00-3,00 verrucosa fastigiata Zabel. Pyramidenbirke. Säulenartig wachsend.	0,80—2,00 2.00—3,00	
	laciniata Zahel. Geschlitzthlättrige Trauerbirke, ausserordentlich		
	zierende Art mit etwas hängender Bezweigung. (Siehe Trauerbäume) purpurea Hrt. Blutbirke. Hübsche dunkelrot belaubte Form.	1,50-3,00	0,80-2,00
**	Halb- und Hochstamme - 2,00-4,00	1,50 -3,00	1,00-2,00
••	tristis Zabel. Gewöhnliche Trauerbirke. Verbreiteter Hängebaum.	1.50-3.00	1,00-2,00
igno	(Sièhe auch Trauerbäume) . (Sièhe Tecoma unter Schlingpflanzen Seite 77). 180netia Vent. Papierstr. Papiermaulbeerbaum (Moraceae). Hübscher		
Srous	Herbstblüher für sonnigen, geschützten Standort. Zurückgeschnittene		
	Pilanzen treiben wieder aus und entfallen ihre Bluten zum Spat-		
59	papyrifera Vent. Echter P. Hübscher Zierstrauch mit prächtigen		
	feigenlaubähnlichen, graugrünen Blättern; schöne Dekorationspilanze für Schmuckrasentlächen	_	0,50-1,50
Budd	oia I. Buddiele (Loganiaceae).		
17	Lindleyana Fort. Hübscher hochwachsender Blütenstrauch mit graufilzigen Trieben und Blättern und 15 -20 cm langen, leicht über-		
	hangenden blaufila Blütenrispen, welche vom Juli bis in den Herbst hinein erscheinen. Blütenrispen bläulich, erscheinen fast den ganzen		
	Sommer hindurch	-	1,00-2,00
**	Semmer hindurch variabilis Hemst. Kleiner, breitwachsender Strauch mit orangegelben, lilafarbig gerandeten Blüten, welche von Juli-September in		
	langen schmalpyramidalen Rispen stenen. Batter sind obersens		1.00-2.00
Вихи	hellgrün, unterseits weissfilzig. B. Huchshaum. (Siehe unter "Immergrüne Gehölze" Scite 106).		1.00-2,00
Calu	neigrun, untersens weisstilig. 6. Buchsbaum. (Siehe unter "Immergrüne Gehötze" Scite 106). 1a. Besenhaide. (Siehe unter Moorbeetpflanzen Seite 106.		
Calyo	floridus I. Reichblühender G. Bekannter Zierstrauch, dessen braune		
	Blüten einen erdbeerartigen Geruch haben. Blatter und motz balsa-		1,00 -2,00
*1	misch duftend praecox L. Lebhaft grüne Belaubung. Die wohlriechenden Blüten,		1,00-2,00
Canr	welche im Februar und März erscheinen, sind braungelb ifolium siehe Schlingpflanzen.		1,00-2,00
Cara	The Maranana Exheanhaum (Panilionaceae).		
37	arborescens Lam. Baumartige K., Erbsenstrauch. Schlank aufrecht- wachsender Strauch mit dichter, feingefiederter, saftiggrüner Belau-		
	bung. Die zahlreichen gelben Blüten stehen in den Blättachsein und		
	Halb- und Hochstämme M 2,00—4,00 Chamlagu Lam. Chinesischer Erbsenstrauch. Hübsche glänzende Be-	1,00-2,00	0,60-1,00
11			
	Jon Distinguished disher Der Wuche dieses eigenaturen Sitzucute		
Caro	inus L. Gemeine W. Die W. ist eines unserer bekanntester Waldstalle nicht zu		
93	Betulus L. Gemeine W. Die W. ist eines unserer bekanntester		
	waterenoize, sie geneint in jedem boden une in jeden unersetzlich		
	Sie verträgt jeden Schnitt und ist daher das beliebteste Gehölz für		
	Sie verträgt jeden Schnitt und ist daher das beliebteste Gehölz für Zier- und Schutzhecken. Da sie auch leichten Schatten verträgt wird sie für Unterholzpflanzung in hainartigen Gruppen mit Vortei verwendet. Wir haben grossse Vorräte in schön geschnitzen und		
	verwendet. Wir haben grossse Vorräte in schön geschnittenen und verpflanzten Sträuchern. (Siehe auch unter Heckensträucher, Seite 76	}	
	und 80)	0,75-2.00	0,50 - 1,00

		_	
	Sträuch.		rain.
Carpinus Betulus fastigiata Sim.Louis. Pyramidenweissbuche von gleich-	St#	St.	.15
mässig pyramidalem Wuchs, die sich zur schlanken Säulenform			
schneiden lässt. Für architektonische Anlagen	2,00 - 5,00	0.75	2.0
Betulus pendula Kirchner. Hängende Weissbuche, mit breit über-			
gebogenen, herabhängenden Aesten. Halb- und Hochstämme M 2,00-4.00	1.50 -3.00	1.00	- 2.0
" quercifolia Desf. Eichenblättrige W. Mit schmalen, eichenblatt-	1,00 0,00	1100	2. 613
artig geformten, wellig eingeschnittenen Blättern			
Halbstämme № 1,50—3,	1,50-3,	1,(0	27
Castanea Mill. Essbare Kastanie, Marone (Fagaceae). " vesca Gärtn. Echte essbare K., 20—30 m hoher, schön belaubter Baum,			
welcher in keinem grösseren Garten fehlen sollte. Die essbaren			
Früchte sind sehr ölhaltig und nahrhaft, liebt kräftigen Boden. Alleebäume Seite 47 und Obst Seite 32. Halbstämme M 1.00-3.00			
Alleebaume Seite 47 und Obst Seite 32. Halbstämme M 1,00-3,00	1,00—3,00	0.50	1.1
vesca fol. albo-marg. Hrt. Mit weissberandeten Blättern. Halb- und Hochstämme № 2,00—4.00	2.00-3.00	1,00	2.0
heterophylla dissecta Hrt. Zwergige Form mit feinen Zweigen	2100 0100	7,00	
und tief eingeschnittenen, fast linealförmigen Blättern.			
Halb- und Hochstämme # 2,00-4.00	1,00 2,00	(),6()	-1.5
Catalpa Scop. Trompetenbaum (Bignoniaceae). Bungei C. A. Mey. Gemeiner Trompetenbaum. Die trichterförmigen,			
weiss bis gelben Bluten erscheinen im Juni in lockeren Rispen, Blätter			
eiherzförmig. Hochstämmig veredelt, bildet sie hübsche Kugelbäume.			
Halb- und Hochstämme M 2,00—4,00		0,75	2.
Bungei aurea Hrt, Beständig goldgelb gefärbtes Laub	2,00-300		
punktiert. Junge Triebe braunrot, Blätter sehr gross, herzförmig.			
Halb- und Hochstämme ℳ 1.50—3.00	1,00-2,00	0,60	:
" syringifolia Bunge. Gemeiner T. Blätter eiförmig, dreilappig gebuchtet.			
Blüten weiss, im unteren Zipfel der Blumenkrone rot geadert, sie stehen in lockeren, aufrechten Trauben. Alleebäume Seite 41	1.00-2.00	0.60	.1.5
Ceanothus L. Säckelblume (Rhamnaceae).	1,00-2,00	0,110	310
" americanus L. Amerik. S., blüht in silbergrauen Rispen von Juli bis			
September. Friert häufig zurück, treibt aber dann wieder kräftig aus			
dem Wurzelstock aus und gelangt zur Blüte. Dieser zierliche, reich- blühende Blütenstrauch verdient mit den nachstehenden Varietäten			
die weiteste Verbreitung		0.50	-100
die weiteste Verbreitung " hybridus Marie Simon. Blüte silberrosa " Charles de Vereille Sin (f. Diide solow installe)		1,00	2,0
" maximus divire de versames sim, i/r. Didie schon denhad		1,00	2,0
Cedrela L. Surenbaum (Meliaceae). " chinensis A. Juss. Chinesischer S. Dem Götterbaum ähnlicher Strauch			
mit aromatisch duftenden Blättern. Liebt etwas trockenen Boden .		0.70-	-1.5
Celastrus. Siehe Schling. Sucher.			
Celtis L. Zürgelbaum (Ulmaceae) australis L. Südländischer Z. Kleiner Baum mit leicht über-			
gebogenen Aesten und gelblichgrüner Belaubung	1,00-3,00	0,60	1,50
" occidentalis L. Nordamerik. Z. Hochwachsender malerischer Baum mit			
kleinen, dunkelgrünen Blättern und etwas überhängender Bezweigung	1,00 3,00	0,60	1,6
Cercidiphyllum Sieb. u. Zucc. Judasbaumblatt. (Trochodendraceae.) japonicum Sieb. u. Zucc. Japanisches J. Pyramidal wachsender,			
winterharter Baum mit braunrotem Austrieb und schöner, dem Judas-			
baum ähnelnder Belaubung. Liebt etwas feuchten Standort		0,70	. =
Cercis L. Judasbaum (Leguminosae).			
" Siliquastrum L. Gem. Judasbaum. Mit rötlichen Trieben, Blätter herz- nierenförmig. Blüten violettrosa. Vornehmer Zierstrauch	1.00 -7.00	0.7.	
nierenförmig. Blüten violettrosa. Vornehmer Zierstrauch	100 -2.00		
" virginica L. Virginische Sch. Die im Juni erscheinenden, wohlriechenden			
weissen Blutenrispen geben dem 3—5 m hoch werdenden Strauch mit den		1.00	
grossen Blättern ein zierendes Aussehen. Verlangt etwas kräftigen Boden Cladrastis Raf. Gelbholz. Virgilie (Papilionaceae).		1100	2.1/1
" lutea K. Koch. Echtes Gelbholz. Mil langen, weissen, überhängenden Blütendolden von angenehmem Duft. Hochstämme M 2,50-4,00			
Blütendolden von angenehmem Duft. Hochstämme M 2,50-4,00		0.75 -	- 1.51
Clematis. Waldrebe. Siehe unter Schlingsträucher Seite 75. Clethra L. Scheineller (Ericaceae).			
" alnifolia L. Gemeine Sch. Rispenständige Blüten im August von mai-			
blumenartigem Duft		0,60-	-1,50
Colutea L. Blasenstrauch.			
" arborescens L. Baumartiger Bl., Blättchen elliptisch, stumpf, meergrün, blüht gelb den ganzen Sommer hindurch. Gedeiht in jedem			
trockenen, nicht zu festen und schweren Boden		0,50	1.00
rubra Hrt. Rothlüh B. Neuheit, prachtvoller Strauch mit schönen			
auffallend frischgrünen Blättern, die mit den während des ganzen Sommers erscheinend, braunrot. Blüten in angenehm. Kontras tstehen		() = (
orientalis Mill. Morgenländischer Bl. Mit graugrün. Belaubung u. braun-		0.50] [11]
rot dis sairaniarb. Bluten, die sich von der Belaubung kräftig abbehen		0.50-	-1.00
Cornus L. Hartriegel (Cornaceae).		51.50	-100
" alba Wangh. Weisser H. Starkwachsender Strauch mit ausgebreiteten,			
später liegenden Aesten, welche im Winter sich braunrot färben. Die mattgrünen Blätter bekommen eine gelbe bis blutrote Herbstfärbung.			
Der Strauch verlangt feuchten Boden. Blüten und Beeren weiss.	_	0.50-	1.00
Doctor welds .			

		Strauch.	Pyram. St. M
Connii	alba fol. arg. marginatis. Blätter weiss berandet, beständige bunte	51, 11	Dit w
Collina	Farbung. Halbstämme # 1,50-2,50 Späthi Wittmack. Ein herrlich bronzefarben austreibender, später		0.60 1,00
**	goldgelb gerandeter Strauch von kräftigem Wuchs. Die Blätter leiden		
	sollst bei der grössten Hitze nicht und ihre Farbe bleibt konstant. Einer der schönsten bunten Ziersträucher. Halbstämme # 1,50-2,50	1,00 2,01	0.75 1.59
*1	flava nova Hrt. Wertvoller Zierstrauch mit frischgrüner Belaubung und im Winter goldgelbem Holz, womit man im Verein mit den rot-		
	holzigen Cornus-Arten hübsche kontrastierende Gruppen zusammen-	100 200	0.40 116
	florida L. Schönblühender H. Prächtiger Blütenstrauch. Die im Mai	1,00 2.00	0,000,00
,	erscheinenden weissen Blüten sind von rötlichen Blütenhüllen umgeben.		0.60-1
	Gouchaulti Hrt. Mit goldgelber Belaubung. Halbstämme # 1,50-2,50 maseula Dur. Kornelkirsche. Allbekannter und beliebter Zierstrauch	1,00 2,00	0,50 1
	mit schöner Belaubung, die sich im rierbst fot lärbt, u. vielen geiben,		
	vor dem Laubaustrieb erscheinenden Blüten. Die Korallenroten Früchte sind essbar und für Marmeladebereitung geeignet. Die		
	Kornelkirsche gedeiht in allen, auch trockenen Lagen und eignet sich sehr gut als Unterholz, für Pflanzung von Schutzhecken und		
	Gehölzgruppen. Halb- und Hochstamme 4,50 -3,00	1,00 -2.00	0.60 -1.00
••	mascula aurea elegantissima Hrt. Form des vorigen. Blätter gelb und rosa gerandet. Halbstämme 4 2,00 -3,00	1,50 -2,00	1,00-2,00
"	fol. arg. marg. Hrt. Blätt, weiss gerand, Halbstämme #1,50-3,001	1,50 3.00	1,00-2,00
,	sanguinea L. Gemeiner H. Aufrechtwachsender Strauch mit dunkel- roten Zweigen im Winter. Die weissen Blüten erscheinen im Juni. Der H. gedeiht sehr gut in trockenem Boden und eignet sich auch		
	Der H. gedeiht sehr gut in trockenem Boden und eignet sich auch zur Bepflanzung steiler Abhänge, wo er sich durch die Wurzelburt		
	selbst weiter verbreitet. Da dieser H. auch Schatten verträgt, eignet er sich sehr gut als Unterholz. Hat im Winter dunkelrotes Holz	0,60 1.30	0,501,00
	aurea elegans IIrt. Schöne goldgelbe Belaubung viridissima Dck. Wie die vorige, nur mit frischgrünem Holz	1,00 2,00	1,00—2,00
	sibirlea Lodd. Sibirischer H. Dem C. alba ähnlicher, mehr aufrecht	1,00 2,00	0,00-1,00
	wachsender Strauch mit leuchtend korallenrot gefärbtem Holz im Winter. Blüten weiss, Beeren hellblau	0,75 1.50	0,50 1.(0)
٠,	sibirica aureo-marginata Hrt. Form des vorigen. Mit schöner gold-	0,75 1,50	0.60-1.00
Coron	gelber Belaubung und starkem Wuchs	0,70 1.00	0.00
**	Emerus L. Niedriger ginsterartiger Strauch mit ausgebreiteten, etwas überhängenden Aesten und gefiederten Blättern. Brüht von Mai bis		
	Juli in bis 3 cm lang gestielten, bis dreiblütigen Dolden, hell bis lebhaft gelb. Für Halbschatten, an steinigen Abhängen und für		
	sandigen Boden L Haselnuss (Corylaceae). Arossfrüchtige Sorten siehe Seite 31.		0,60-1,00
Coryli	Aveliana L. Gemeine Haselnuss. Allgemein bekannter und verbreiteter		
	Strauch, welcher sich auch gut zur Anlegung von Schutzpflanzungen, Knicks und Bepflanzung von lichten Hainen eignet. Wegen seiner		
	schmackhaften Früchte ist seine Anpflanzung doppelt wertvoll. Halb- und Hochstämme . 1,50-3,00	0,70 1.50	0.50 1.00
	Avellana atropurpurea Hrt. Bluthaselnuss, Blätter dunkelrot, sehr		
	schön zu Kontrasten. Halbstämme ** 1,50-3,00 Avellana aurea Hrt. Gelbblättr. H. mit goldgelben Blättern und Holz.		0,60-1.00
	Halbstämme № 1,50 2,50 laciniata Hrt. Geschlitztbl. H., sehr zierend.	1,00 - 2.00	0,60 -1,00
1	Halbstämme # 1,502,50	1,00 2.00	0,60 -1,00
*1	auercifolia Hrt. Eichenblättr. H. mit gezackten eichenartigen Halbstämme ₩ 1,50−2,50	1,00 2.00	0,60 1,(1)
•	Colurna L. Baumhasel. Sehr dekorativer, breitpyramidal wachsender Baum mit heller korkiger Rinde und dunkelgrüner, bis weit in den		
	Herbst haltender Belaubung. Auch zur Anpilanzung in Strassen		1,00 -2.00
Cotor	neaster Med. Zwergmispel (Rosaceae). Schön belaubte, mit zierenden		
*2	Prüchten besetzte Blütensträucher u. teilweiser immergrüner Belaubung acutifolia Ldl. Spitzblättrige Zw. 1-2 m hochwachsender Strauch		
	mit glänzenden, scharlgespitzten Blattern, rottlichweissen Bluten und		0.501.00
	braunschwarzen Früchten. buxifolia uniflora Zabel (rotundifolia hort nec. Wal.). Niedriger, breit		
	wachsender, immergrüner Strauch mit runden bis breitovalen Blättern. Frucht rot. Für Felsgruppen passend		0.50 1.00
**	Francheti Doio Din 1 1 5 m hoch werdender Strauch von austrebend		
	überhängendem Wuchs. Blätter klein, elliptisch, oberseits hellgrün, unten weissfilzig. Blüte rosa, Frucht orangerot horizontalis Done. Horizontal ausgebreitet wachsender mit kleinen immergrünen Blättchen besetzter Strauch. Die im Juni erscheinenden immergrünen blättchen besetzter Strauch.		0.50 1.00
**	immergrünen Blättchen besetzter Strauch. Die im Juni erscheinenden		
	Herbstzierde Wegen des nittoresken Wuchses eignet sich der Strauch		
	vorzüglich zur Bepflanzung von Felspartien und Abnangen. Für Fels- nartien von grossen West Halbstämme # 2.00—3.00	. —	0.50 1.50
*1	Lalandi Hrt Sehr wertvoller Zierstrauch mit halbimmergrüner Be-		
	laubung und schönen gelben Beeren im Herbst	1,50 3,00	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

	Pyram. St. M	Sträuch.
Cotoneaster microphylla Wall. Klemer, tast immergraner, niedri, ble,bender		
Strauch mit zierlichen Blättchen u. kleinen roten Früchten. Für Felsgruppen. Halbstamme auf Sorbus veredelt # 2.0 3.0 Pyracantha Spach. (Mespilus Pyracantha.) Feuerdorn. Einer der schönsten und wertvollsten Ziersträucher mit glänzendgrüner, fast immergrüner Belaubung. Die Blüten sind weiss und die im Herbstreifenden zahlreichen, an den langen Zweigen sitzenden Beeren sinc		0,50 1,6
von einer prächtig leuerroten Färbung, die dem Strauche eine her- vorragende Zierde verleiht Simonsi Baker. Simons Zwergmispel. Sehr hübscher, halbimmergrüner Strauch mit lederartiger, glänzender Belaubung u. vielen rotenFrüchten	2,00 3,00	1,00-2,00
Halbstämme auf Sorbus veredelt # 2,00 -3,00	1,00-2.00	0,50 1,00
Crataegus L. Weissdorn (Rosaceae). Die Dorn-Arten sind stark bewehrte schönblühende Geholze, welche in jedem, nicht zu nassem Boder freudig gedeihen. Die Früchte bilden wegen ihrer leuchtendroter Färbung einen schönen Herbstschmuck und geben den Anlagen zt dieser Zeit einen neunn Reiz. Alle Arten eignen sich zur Herstellung von Zier- und Schutzhecken.		
Azarolus L. Azaroldorn. Mit prachtvoller, dunkelgrüner Belaubung effektvoller Herbstärbung und rotgelben Früchten. Carrierei Vauvel. Grossblättige, glänzende Belaubung und leuchtendrotgelbe Früchte. Blüht Mitte bis Ende Juni.	1,002,00	0,60 -1,00
Halb- und Hochstämme & 2,00—3,00 coccinea L. Scharlachfrüchtiger Weissdorn. Die leuchtend roter Früchte geben dem Dorn ein effektvolles Aussehen.		0,75-2.00
Halb- und Hochstämme M 2,00—4,00 Crus galli L. Hahnensporndorn, Hübsche glänzendgrüne Belaubun die bis in den Winter hinein hält. Die scharlachroten Friechte bilder eine sehr hübsche Zierde. Wegen seiner langen, sehr spitzen Dorner und seines starken, dichten Wuchses eignet er sich vorzüglich zur Bildung dichter Schutzhecken. Ausgezeichneter Deckstrauch.		0,75—1.5(
Halb- und Hochstämme M 2,00-4,00	1,50 -3,00	1,00-2,00
" fructu grande Hrt. Grossfrüchtiger Dorn. Halb- und Hochstämme # 2,00-4,00 monogyna Jacq. (Oxyacantha L.) Gemeiner Weissdorn. Allgemeir bekannter und verbreiteter Zier- und Heckenstrauch. Seine		0,60 1,00
hübsche, saftiggrüne Belaubung mit den weissen Blüten- büscheln u. den später erscheinenden roten Beeren bilder einen wertvollen Schmuck für unsere Gärten. Sein Wer als Heckenstrauch ist fast unerreicht. Siehe auch unte		
Heckenpflunzen Seite 80	0.602.00	0,501,00
Halb- und Hochstämme M 1,50—3,00 flore albo pleno Hrt. Weissgefüllt blühender W. Alleebäume	1,00 -2,00	0,60 1.00
Seite 42. Halbstämme M 2,00-4,00 flore kermesino pleno Hrt. (Paul's New Scarlet.) Dunkel rot gefüllter W. Sehr beliebter Rotdorn, welcher sowoh als Pyramide wie auch als Zier- u. Alleebaum von schöner Wirkung ist u. allgemeine Verbreitung verdient. Alleebäume		0,60 -1,00
Seite 42. Halbstämme M. 1,50-3,00 " flore roseo pleno Hrt. Rosablühender gef. W. Alleebäume	1,00 2,00	0,60 1,50
Seite 42. Halbstämme & 1,50—3,00		0,60 -1.00
Halb- und Hochstämme # 1.50-3,00 laciniata Rgl. Geschlitztblättriger Dorn.	1,00-2.00	0,60 1,00
Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00 flore puniceo, Blüten prächtig leuchtendrot, einfach. Hoch-		0,60-1,00
stämme siehe Alleebäume S. 42. Halbstämme N 1,50-3,00 " sanguinea Pall. Blutroter W. Frucht herrlich blutrot, das Laub erhält	1,00 2.00	0,50 1,00
im Herbst prächtige Färbung. Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00	1,00-2.00	0,50 1.00
Cydonia Tournef. Quitte (Rosaceae). Japonica Pers. Japanische Quitte. Herrlicher Blütenstrauch, der in dem kleinsten Carten nicht fehlen sollte. Die weissen, rosa leuchtenden bis dunkelroten Blüten erscheinen im April mit dem Laube, zuweilen auch noch einmal im Spätsommer. Die im Oktober reifenden, aromatisch duftenden Quittenfrüchte geben ein vorzügliches Gelee und eine schmackhafte Marmelade, weshalb dieser Zierstrauch gleichzeitig einen wirtschaftlichen Wert hat. Die im Frühjahr erscheinenden Blüten sind feuerrot. Einer der schönsten Blütensträucher und zu Zierhecken von grossem Wert.		
Hallb- und Hochstämme # 2,00—4,00 "Japonica alba grandiflora Hrt. Weissblühend	-	0,50-1,00 1,00-2,00
Früchte dulten sehr aromatisch. Halb- und Hochstämme M 2,00 – 3,00 vulgaris Pers. Gemeine Quitte, Mit schönen zartrosalarbenen Blüten im Mai. Früchte zum Einmachen und zur Geleebercitung. Siehe auch grossfrüchtige Quitten Seite 30		
Cytisus L. Geisskiee (Papilionaceae). Siehe auch l. aburnum. Bhitenstraucher, die auch in trockenen sonnigen Lagen recht gut gedeihen.	1,00 2,00	7,00 -2,00

	Pyram. St. M	Sträuch St. M
Cytisus capitatus 8009. A pibaninger (i., Jani-Juli in gelben Dolden blunend	J (000)	0,50 1,00
Cytisus capitatus Nop. A pinninger In general laburatum. Stehe Laburatum ungare. "nigricans L. (C. racemosus elegans). Die dottergelben Blumen ernigricans L. (C. racemosus elegans). 2 m bech		
nigricans L. (C. racemosus elegans). Die dottergelben Blumen er- scheinen im Juni-Juli. Strauch bis 2 m hoch		
	green (0,50-1,00
purpureus Scop. Rotblühender G. Niedriger, breitwachsender Strauch mit zahlreichen purpurroten, im Mai-Juni erscht anstiden		
Blüten. Für kleine Uruppen, Adnange und Feispartien.		
Halbstämme M 2,00 3,00 Blüten haben einen	_	1,00 2,00
" babachen varijerenden gelblichen, lila uberlaufenen Parbenton		1.00 2.08
Autolistic Het (jelber, in Dolden blunender G.		0,50 1,00
Daphne L. Seidelbast (Thymelaeaceae). Mezereum L. Gemeiner Seidelbast. Die zeitig im Frühjahr er-		
scheinenden rosa Blüten haben einen lieblichen Duft. Ihnen folgen im Sommer korallenrote giftige Beeren		2,00-4,00
		200 400
mit weissen Blüten . Desmodium Desvaux. Wandelklee il eguminosae). Hübsche Blütensträucher.		2,00—4,00
	-	1,00- 2,00
penduliflorum Oudem. Die im September-Oktober erscheinen		
ingraphogenen Aeste Die Dei Starkelli Flost zuruck"		
irierenden Straucher treiben im Français wieder aus		0,751,50
Thunk Boutyle (Savitraua(Par)	i	
Alle Deutzienarten zahlen zu den schonsten Zierstrauchern die		
and consider Standart The Weiggen his rosalarnigen giockenarugeu		
Bluten stellen in Rispen und erscheinen in grosser zum in den ins		
naten Mai—Juli. crenata S. et Z. Blüht weiss und rötlichweiss von Juni—Juli		0.50 1.00
11ainstainine //v 1.50-2.50	-	0,50 1,00 0,50—1,00
candidissima Hrt. Reinweiss einer der schönsten Zier- fi. albo pl. Hrt. Weissgefullte D., einer der schönsten Zier-		0.50. 1.00
sträucher		0,50-1,00
41 Puber at Figs Interscrience Sign von der vongen har An		0.50 1.00
der Blüte, welche aussen rötlich gefärbt ist		0,50-1,00
Dride of Dachacter Film of Rappy. Weiss genille Dillen, in grosser		0,50 1.00
Rispe stehend Fortunel Hrt. Blüte einfach reinweiss		0,50 1,00
aracille C et / Klein Kompaki Wacusenu, sem reichbitment, von		0,50-1,00
züglich zum Treiben		0,50-1,50
graellis aurea. Goldgelbblättrig		0,50-1,00
"Lemoinel Lemn Eine starkwachsende D. gracilis-Art, die ebenso reich blüht wie diese. Zierlicher Vorpflanz- und Treibstrauch		0,50-1,00
canadensis W. (lutea Pursh.) Hübscher, gelbblühender Strauch, welcher sich durch Wurzelausläuter sehr schneil bestockt und daher welcher sich durch Wurzelausläuter sehr schneil bestockt und daher		
auch zur Rostlanzung von Koschlingen gern verwender wird. Ditte-		0,60 1,50
zeit Juni -Juli . Eine goldgelb belaubte Art der Vorigen		0,40 0,75
Diospyros L. Dattelpflaume (Ebenaceae). " Lotus L. Lotuspflaume. Hübsch dunkelgrün belaubter Baum. Ist		
in der lugged etwas emptindlich und Verlangt Ganer geschutzte base.		1 4 00 100
The im bill erschemenden Bluten Sind fourchweiss	_	1,00-2,00
Diplopappus chrysophyllus Less. Gelbe Fels- und Grottenpflanze. Elaeagnus L. Delweide (Elaeagnaceae). Schöne Ziersträucher mit hell-		
grauge toils eilboeig gotarbter Relaubung.		
" angustifolia L. Gemeine Oeiw. Graugrüne Belaubung. Blüten gelblich wohlriechend. Gedeint in sandigem Boden. Augustigen Meden Augustigen.		0,75-1,50
argentea Pursh. (E. macrophylla), silberblattrige Gelweide, metallisch		0,75 - 1,50
silberglänzende Belaubung, für Sandboden	4	0.75_ 1.50
Blattern		0,75-1,50
rolbraunem Suel. Die essbaren Pruchte geben ein seinhaben		1 0 75- 1 50
Kompott		0,75-1,50
Frice / Ginekanhalda (Beissenge) Night Moor Deel Dilanzen Seue 100.		
Evonymus / Spindelhaum Pfaffenhlitchen L. Clastraccach, Bokaning / Ich		
sträucher mit schöner, im Herbst braunroter Belaubung und zieren- den, leuchtendroten Früchten.		0.00 1.50
" atropurpurea Jacq. Purpurblütiger Spindelbaum	1,00 - 2,00	0,00-1,00
Früchte der Pilanze einen hübschen Schmuck verleihen	1.00 2.00	1.0501.00
Halbstämme M 1,00—2,00	1,00-2,00	0,50-1,00

	Pyram. St. #	Sträuch. St. M
Evonymus europaea purpurea <i>Hrt.</i> Die Blätter färben sich allmählich braunrot latifolia <i>Scop.</i> Breitbl. Spindelb. Hübsche Belaubung und grosse rote	1,00-2,00	
ruchte radicans Hrt. Wurzeinder Sp. Immergrüner Strauch, welcher sich auf dem Boden ausbreitet und auch hoch klettert. Für Felspartien.	1,00-2,00	0,60-1,50
Schmuckstreifen und Einfassungen vorteilhaft zu verwenden . radicans fol. arg. marg. Hrt. Blätter weiss berandet. Verwendung wie voriger .	_	0,40- 1.00
Exochorda Ldl. Prachtspiere (Rosaceae) grandiflora Ldl. Schöner Zierstrauch, im Mai mit reinweissen Blüten-		
trauben bedeckt, welche auf den Spitzen der Zweige sitzen Fagus L. Buche (Fagaceae).		1,00-2.6
" sylvatica L. Gemeine Buche, Rot-B. Bekannter einheimischer Wald- und Parkbaum mit glänzendgrüner Belaubung, die sich im Herbst rotbraum färbt. Auch für Schutz- und Zierhecken. Alleebüume Seite 42. Halbstämme & 1,503,00	1.00—2.00	0.50 1.50
atropurpurea. Blutbuche, mit grossen dunkelpurpurroten Blättern, eine prachtvolle rotblättr. Einzelpilanze. Hochstämme Seite 42. Halbstämme M 3,00-5,00		
Halb- u. Hochstämme m. Erdhallen # 6,00 20,00 Swat Magret, G. Frahm. Mit prachtvoll tiedtunkel- rot gefärbten grossen Blättern. Der Baum wächst	4,00-0,00	1,50
regelmässig und hat eine volle Bezweigung asplenifolia Lodd. Farnblätterige B., sehr zierlich. 11alb- und Hochstämme M 3,00—8,00	4,00 8,00	1,50-3.0
Fontanesia Labill. Fontanesie (Oleaceae). " phillyreoides Labill. Kalifornische F., ähnlich dem Ligustrum, jedoch	1,1,70	
schwachwachsender und kleinblättriger, mit weissen tranbenartigen	_	0,60—1,50
Scheindolden Forsythia Vaul. Forsythie (Oleaceae). Die P. sind schöne, lebhait grun belaubte Blütensträucher, die schon im März vor dem Erscheinen des Laubes ihre leuchtend gelben Blüten in grosser Menge entfalten.		
europaea Hrt. Mittlerer Strauch mit dicken, gedrehten, etwas lederartigen Blättern und schwefelgelben Blüten Fortunei Lindt. Gelbblühend, eine der ersten Blüten im Frühjahre auroa, gelbblätterige Form der Vorigen		0,50-1,00 0,50-1.00 0,60-1.00
intermedia Zbi. Kräftig wachsender, sparriger Strauch mit schönen lichtgelben Blüten Sieboldt, Zbi. Mit überhängenden Zweigen.	1	0,60-1.00
viridissima Lindl, Schöner aufrecht wachsender Strauch mit grünem	-	0,60 1,00
Holz, saftiggrüner Belaubung und goldgelben Blüten. Fraxinus L. Esche (Oleaceae). Die Eschen sind hohe und mittlere Bäume mit geliederten Blättern. Sie haben nicht nur landschaftlich hohen Wert, sondern das Holz ist sehr zähe u. wird von Stellmachern hoch	_	0,50—1,00
geschätzt. Die E. eignen sich daher sehr zum Anbau für Nutzholz- gewinnung, wozu wir unsere grossen Vorrate von Pflanzen aller Grössen der Beachtung empfehlen. Heistern siehe Seite 47, Gehölz-		
sämlinge Seite 48, Alleebümme Seite 42 amerikanische E. Schöner grosser Baum mit leicht blaugrün gefärbter Belaubung, die sich im Herbst rotbraun		
färbt. Vorzüglicher Zier- und Nutzholzbaum. Halb- und Hochstämme M 1.20 4,00 fol. arg. marg. Späth. Weissbunte E. Die stark weissge- randete Belaubung verleiht dem Baum ein lebhaftes Aussehen,	1,00-2,00	0,40- 1,00
welches an den weissbunten Ahorn erinnert. Halb- und Hochstämme # 1.50-3.00	1,00-2,00	1,00 2.00
cinerea Bosc. Grauesche, mit etwas filzigen Blättern excelsior L. Gemeine Esche. Bekannter heimischer Baum für Nutz- u. Zierpflanzung. Er liebt zur guten Entwickelung feuchten Boden. Siehe auch Heistern und Alleebäume.	1,50—3,00	0,50-1,00
Halbstämme M 1,00-2.00 , aurea Willd. Mit gelbem Holz und Blatt,		0.50-1.00
Halb- und Hochstämme M 1,50-3.00 Languefriederte Blätter. Halb- und Hochstämme M 1,50-3.00		1,00-2.00
Halb- und Hochstämme M 1,50-3,00 globosa Hrt. Kugelesche. Mit kugeliger Krone. Hochstämme M 2,00 4,00	1,00- 2,00	0,50-1,00
heterophylla (Vahl.). (F. monophylla Desf.) Hat meist un- gefiederte Blätter. Hochstämme M 1.50—3.00		
juglandifolia Lam. Walnussartige Blätter, im Herbst sich braun färbend. Halb- und Hochstämme # 150-400	1.00-3,00	0,60-1.50
Trieben. Halb- und Hochstämme # 1,50-3.00	100,3,00	0,80-1,50
" monophylla Hrt. Mit pappelartig rundem Blatt. Halb- und Hochstämme # 1,50-4,00	1,00-3,00	0,601,50

	Pyram. St. M	Sträuch. St. M
Fraxinus Ornus L. Gemeine Blumenesche. Blüht in grossen weissen Rispen		
im Mai und Juni, die einen prächtigen Schmuck des Baumes bilden.	1.00 2.00	(1=0 100
ilalb- und Hochstämme M 1.50 3.00 " pubescens aucubaefolia Hrt. Die Blätter sind denen der Aukuben	1,00 2,00	0,50- 1,00
ähnlich gelb gelleckt	1,00 - 3,00	0,60-1.00
Fuchsia L. Fuchsie (Onagraceae). Riccartoniana hort. Leuchtend scharlachiarbene Blüten. Bildet einen		
kräftigen, 1 m und mehr hohen, dichtzweigigen Strauch, der fast		
winterhart ist		0.501.00
Genista L. Ginster (Papilionaceae). Die Ginsterarten sind reichblühende Sträucher und gedeihen am besten in sandigen und sandhaltigen		
Lehmböden in sonniger Lage. Sie eignen sich auch zur Bepflanzung		
von Felspartien und zur Begrünung sandiger Flächen, wo sie den Rasen ersetzen können.		
alba, sehr frühblühend, weiss. Halbstämme - 2,00 - 4,00		0,60-1,00
" Andreana Puiss. G., winterhart, im Mai blühend. Die grossen braun-		
roten Blüten, welche den Strauch fast ganz bedecken, geben der Pilanze ein zierendes Aussehen. Halbstämme # 2,00 - 4,00		1,60 2,0
germanica inermis L. Kugelginster. Zahlreiche gelbe Blüten sitzen in Trauben an den aufrechten oder ausgebreiteten Aesten.		
Halbstämme ₩ 1,50 300		
tinctoria L. Gelbblühend, Blumen halten sich sehr lange. Halbstämme № 1.50—3.00		0.50 1.0
Ginkgo biloba siehe unter Coniferen Seite 91.		141
Gleditschia Clayt. Gleditschie, Christusdorn (Caesalpiniaceae).		
macracantha Desf. Mit sehr langen Dornen und lebhait glänzend- dunkelgrüner geliederter Belaubung. Halbstämme M 1,50-3,00	1.00 - 3.00	0.70 2.00
" triacantnos L. Dreidornige Ui. Starkwachsender, mit langen Dornen		
bewehrter Baum mit lichtgrüner, fiederblättriger Belaubung. Allee- bäume Seite 42. Halbstämme M 1,50-3,00	1.00 2.00	0,50- 1.00
Gymnocladus Lam. Geweihbaum (Caesalpiniaceae).		,
canadensis Lam. Baum mit geweihartiger Bezweigung und langen gefiederten Blättern. Für Einzelpflanzung		0,60 1,50
Halesia L. Maiglöckchenbaum (Styracaceae).		0,00 1,00
tetrantera L. Zierlicher Blütenstrauch mit im Mai erscheinenden.		
"vielen reinweissen Glöckchenblüten. Er gedeiht sehr gut im Halb- schatten und leichtem Boden		0,75—1,50
Halimodendron Fisch, Salzstrauch (Papilionaceae), "argenteum Fisch, Silbergrauer S. Mit hellvoletten Blüten u. feiner, "Helbergrauer Belteitung in der Beite	200 200	
silbergrauer Belaubung. Halbstämme # 2,00-4,00 Hamamelis L. Zaubernuss (Hamamelidacae).	2,00 - 3,00	
wirginica L. Virgin. Z. Der Strauch ist wegen seiner im Spätherbst		
erscheinenden gelben Blüten besonders bemerkenswert. Blätter per-	1.503.00	0.701.50
gamentartig, dunkelgrün	1,00 0,00	0,7.
Hedysarum L. Mannaklee (Papilionaceae).		
multijugum Maxim. Winterharter Blütenstrauch mit feingefiederten, graugrünen Blättern und zahlreichen im Juni-Juli erscheinenden pur-		
purvioletten Blüten		0,501,00
Holianthernum Mill. Sonnenröschen (Cistaceae). "Chamaecistus Mill. Hellgelb		1,00-2,00
"Chamaecistus Mill. Hellgelb. Sträucher mit niedrigem ausgebreiteten Wuchs und den ganzen Seumer, über hälbend. Bür Felsenstian und Blumenrahetten		
Sommer über blühend. Für Felspartien und Blumenrabatten. Hibiscus L. Eibisch (Malvaceae). Dieser gedrungene fest pyramidal wach-		
sende Strauch entfaltet vom Spätsommer bis in den Herbst eine wahre Pracht unzähliger Blüten in den verschiedensten Farben,		
ähnlich unseren schönsten gefüllten Gartennelken. Da er nicht sehr		
starkwüchsig ist, kann man ihn in jedem kleinen sonnigen Ziergarten anpflanzen.		
100 Hibiscus in 20 veredelten Sorten # 80,00-150,00		
" syriacus L. Sibirischer E., violettblühend		1.00-2.00
Hibiscus syriacus-Varietäten.		
albus luteus plenus, weiss, gelb gef. de la reine, einfach weissblühend.		
" pl., weissgefüllt blühend. Amaranta, amarantrot. Duchesse de Brabant, rot gefüllt. elegantissimus, schön blühend.		
amplissima, bläulich gefärbt. grandiflorus superbus, weiss-rosa gef.		
Ardons bläulich-violett. Ardons bläulich-violett. Jeanne d'Arc, reinweiss. Lady Stanley, rosa u. weiss.		
atropurpureusfi.pl foi.var.dunkelrot gef., Leopoldi pl., geschlitztbl. lichtrosa.		
buntblätterig. monstrosa plena, gefüllt. hlanc double, weissgef. blühend. van Houtte.		
Boule de feu, feuerrot. paeoniflorus, Blüte rosa gefüllt.		
corneus pl. rötlich gefüllt. speciosus ruber, prächtig rotblühend. spectabilis plenus, rot gefüllt.		
coeruleus plenus, himmelblau gefüllt. roseus plenus, rosa gefüllt.		
Comte de Hainault, rosaweiss. gefüllt.		

	Sträuch.	Pyram.
Hippophaë L. Sanddorn (Elacagnaceae).	St. M	St. M
"rhamnoides L. Gemeiner S. Sparrig wachsender Strauch mit weiden- blättriger, silbergrauer Belaubung, rostgelben Blüten und zahlreich im Herbst erscheinenden orangefarbigen Früchten. Der Strauch ist ansruchslos an Boden und gedeiht noch gut in sandigen Lagen und an Böschungen.		0.60—1,00
Hydrangea L. Hortensie (Saxifragaccae). Die H. sind schöne Blüten sträucher mit grossem, lebhaitgrünem Laub und reicher Bütenfülle im Juli-September. Sie lieben mässig feuchten Boden und sonnige		
lage. Für Einzel- und Gruppenpflanzung. **arborescens L. Ziemlich hoher Strauch m. flachen weissen Doldenrispen **canescens Hort.* (glauca nivea Hort.) Prachtvoller Zierstrauch mit		0.60 1.00
hellgrünen, unterseits grau oder weissillzig behaarten Blättern hortensis Smith. Gewöhnliche Hortensie. Mit karminroten oder		0,50 1,00
blauen Blumen		0,60—1.00
rosa Dolden, sehr reichblühend japonica Thomas Hogg. Weissblühende H. "maniculata Sieb. Mit weisslichen, breitpyramidalen Blütenrispen "grandiflora Sieb. Herrlicher reichbluhender Zierstrauch mit grossen weissen, später rosafarbigen, bis 50 cm langen Blütenrispen die auch für den Schnitt geeignet sind. Blütezeit August-September In grösseren Gruppen angepflanzt ist sie von unerreichter Wirkung		1,00—2,00 1,00—2,00 0,75—1,50
Sehr empfehlenswert, Halbstämme M 2,00-3,00		0,75—1,50
Hypericum L. Johannisstrauch (Hypericaceae). calycinum L. Kleiner, ausgebreiteter Zierstrauch mit schönen gelber		
Blüten. Für niedrige Gehölzränder und Einfassungen		0.40—1.00
streitig die schönste dieser Gattung. Blüht Juli-September patulum Thunb. Ausgebreitetes J. Zierliche Belaubung u. gelbe Blüter	,	1,00 -2,00 0,40 1,00
Jasminum L. Jasmin (Oleaceae). Die echten Jasmin verlangen im all- gemeinen etwas geschützte, sonnige Lage und guten Boden.		
Ist nicht zu verwechseln mit dem unter Jasmin bekannter		
" nudiflorum Lindl. Schon während der Wintermonate gelbblühender etwas schlingender Strauch	,	
" aureum Hrt. Wie vorstehender, mit gelben Blättern	_	0,60-1,00
officinale L. Echter J. Zierliche Belaubung u. wohlriechende, weisse Blüten im Juli-August	. –	0,50 1,00
Indigofera L. Indigostrauch (Leguminosae). dosua Ldl. Gerards Indigostrauch. Herrliche bläulich-rosafarbene Blüter		0,50-1,00
Juglans L. Walnuss (Juglandaceae). " nigra L. Schwarzer Walnussbaum. Schöner raschwüchsiger Baum		0,000
mit dunkelgrüner, gefiederter Belaubung. Ein malerischer Parkbaun mit essbaren Früchten, die in Waldbeständen auch vom Wild gerigenommen werden. Halb- und Hochstämme # 2,00-5,00 regia L. Walnuss s. Obst Seite 31.	1	1,00 -2,03
Kalmia siehe immergrüne Pflanzen Seite 108.		
Kerria DC. Kerrie. Ranunkelstrauch (Rosaceae). Lieben mehr leichten Boden Japonica DC. Einfach gelbblühend im zeitigen Frühjahr und lebhaf grünes Holz	t	: 0 = 0 1 00
" argenteo marg. Hrt. Niedrig, weissbunte Form der Vorige " fl. albo Hrt. Weissblühender R	1 —	0,50 1,00
" 1. pl. III. Gtülltblühender R. Lebhaft grün be laubter Zierstrauch, der sich von Mai ab mit zahlreichen gelber Blütenrispen schmückt und im Winter, wenn er entlaubt ist, durci	- 1	, 0,50 -1,00
sein hellgrünes Holz den Pflanzungen zur Zierde gereicht		0,50-1,00
paniculata Laxm. Rispenblättrige K. Kleiner Baum mit geliederte Blättern und grosser gelber Blüte. Verlangt nicht zu feuchten un schweren Boden. Hochstämme № 2,00, Halbstämme № 2,0	n d 0 1,00 –2,00	0,75-1,50
Laburnum L. Goldregen, Bohnenbaum (Papilionaceae). " Adami Petzold & Kirchner. Adams Goldregen. Interessanter Zierstrauc	h	
 alpinum Gritb. Alpengoldregen. Prächtiger Zierstrauch mit schöner dunkelgrüner Belaubung und sehr langen, sattgelben Trauben, di 	. — e	0,50 -1,00
" "Yulgare Gritb. (Cytisus Laburnum). Gemeiner G. Sehr effektvoll wege der grossen hängenden gelben Blütenfrauben.	e —	0,50-1,00
Halb- und Hochstämme . 1,50—3,0		0,50-1,00
" nigricans Grist. Gemeiner Ae. Buschiger Strauch mit langen auf rechten gelben Blütentrauben im Sommer und zierlicher Belaubung Halbstämme # 2,00-4,00-4,00-4,00-4,00-4,00-4,00-4,00-	Ę.	0,50—1,00
" bicolor Turcz. Ein zierlich bezweigter, hellgrün belaubter, gegen 2 meh hoher Strauch. Blüten rosa und karminrot, im Juli-August.	n . —	1,00-2,00

		Pyram.	Sträuch.
		St. #	St. M
Leyce	steria Wallich. Leycesterie (Caprifoliaceae). tormosa Wallich. Schone L. Blüten erscheinen im August und Sep-		
••	tember an den Zweigspitzen in rötlichweissen Blütenähren und braun-		
	violetten Deckblättern	-	0.75-1,50
Ligus	kannte und beliebte Ziersträucher, die in jeder Lage gut gedeihen		
	Sie sind als Gruppenpilanzung ein ausserordentlich wertvolles Material.		
	zumal sie die Blatter zum grössten Teil bis tief in den Winter hinein		
	behalten. Auch ihrer weissen Blüten und blauen Beeren wegen sind sie in Strauchgruppen von grossem Wert. Als Heckensträucher sind		
	die L. von grösster Bedeutung, sie lassen sich sowohl zu Zier- als		
	auch Schutzhecken vorzüglich verwenden. Siehe auch Hecken-		
	sträucher Seite 78. amurense Carr. Glänzend grüne Belaubung, junge Spitzen, bräunlichrot		0,501,00
	ovalifolium Hussk. Grosse dunkelgrune Belaubung. Verliert die Bratter		
	nur bei strenger Kälte. Vorzüglicher Heckenstrauch, welcher mit seiner schön grünen Belaubung das ganze Jahr hindurch Deckung		
	gewährt. Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00		0,50-1,00
	ovalifolium fol. aureo-var. Hrt. Gelbbuntbl. Liguster.		1.00-2.00
	Halbstämme # 2,00-400 Regelianum Koehne. Breitwachsender Strauch mit vielen weissen		1,00-2,00
	Blütenrispen. Für Felspartien	-	0,50-1,00
	sinense Lour. Ein sparrig wachsender dankbar blahender halbimmer- grüner L., welcher ebenfalls zur Bepflanzung von Felspartien und		
	Abhängen geeignet ist		0,50-1,00
	Stauntoni de Cand., medriger breiter Strauch, im Juli bis August	1	0,50 1,00
	reichblühend Bekannter Gruppen- und Zierheckenstrauch,		3,00
	welcher auch im Halbschatten sehr gut gedeiht		0,50—1.00 0,50—1,00
**	aureum Hrt. Goldblättriger L	_ ;	0,50-1,00
	glaucum albo-marginatum Hrt. Mit bläulich silberfarbenen	(
Linuir	lambar L. Amberbaum (Hamamelidaceae).		0,50—1,00
E rejerre	styraciflua L. Amerikanischer A. Schöner Parkbaum oder Strauch		
	mit glänzender, dunkelgrüner Belaubung, welche sich im Herbst tief purpurrot mit Orange untermischt färbt. Interessant ist die korkige		
	Rindenbildung. Er gedeiht am besten an feuchten Stellen, an Ufern		
	der Gewässer. (Von der Erde verzweigt)	1,50—3,00	0,75-2,00
Liriod	lendron L. Tuipenbaum (Magnoliaceae). tulipifera L. Echter T. Schöner, vornehmer Parkbaum mit grossen, an		
	älteren Exemplaren erscheinenden tulpenförmigen Blumen und eigen-		
	artig geformten Blattern. (Nicht zu verwechseln mit der gewöhnlich als Tulpenbaum bezeichneten Magnolie.)		
	Halb- und Hochstämme # 2,00—4,00	1,50-3,00	1,00-2,00
Lonic	era L. Heckenkirsche. Geissblatt (Caprifoliaceae).		
	1. Caprifolium, Geissblatt, Jelängerjelieber. Rankend, siehe Schling- pflanzen Seite 77. II. Heckenkirsche. Nicht rankend.		
	Die Heckenkirschen sind wertvolle Gruppensträucher für unsere		
	Anlagen. Sie sind durch ihren frühzeitigen Austrieb mit die ersten Verkünder des Frühlings und durch ihre Blütenmenge eine Zierde		
	jedes Gartens. Die H. sind im allgemeinen genügsame Pflanzen u.		
	gedeihen teilweise auch in schattigen Lagen oder als Unterholz. Alberti Rgl. Zierlicher Strauch mit feiner, graugrüner Belaubung.		
**	Wegen seines überhängenden Wuchses eignet er sich besonders zur		
	Bepflanzung von Böschungen, Grabenrändern und Felspartien		0,60—1,00
**	Ledebouri Eschsch. Blume rötlichgelb. Frucht schwärzlichrot mit rot gefärbten Deckblättern umgeben		0,40-1,00
.,	Marrowi A. Gr. Zierstrauch mit leicht überhängenden Aesten und		
	dunkelgrüner, unterseits graugrüner Belaubung. Den blassgelben Blüten iolgen dunkelrote Beeren. Sehr guter Schattenstrauch	-	0,40-1,00
	tatarica L. Tartarische H. Allgemein beliebter schön blassrotbluhender		
	Zierstrauch, der sich schon im zeitigen Frühjahr belaubt. Für alle Lagen und Böden		0,50-1,00
**	alba grandiftora Hrt. Reinweiss, Blüten grösser als bei vorigem		0.40 -1.00
15	" flore roseo Hrt. Rosa blühend		0,40—1,00
91	Xylosteum L. Gemeine H. Wertvoller Gruppen- u. Schattenstrauch		
Lvei	mit gelblichweissen Blumen	_	0,40-1,00
Lyciu	Im L. Bocksdorn (Solanaceae). barbarum L. Berber-B. Ein dichter, fast undurchdringlicher, schlin-		
27	gender, sehr genugsamer Strauch mit leuchtendroten Beeren. Zur		
	Bepflanzung von Schluchten, Abhängen, Gräben und zur Anlage von	_	0,40-1,00
20	Schutzhecken		
	fast undurchdringliche Hecken	-	0,40-1,00
mac!	ura Nutt. Osagedorn (Moraceae). aurantiaca Nutt. Orangefarbiger O. Blütenhülle grünlichgelb, Sammel-		
"	frucht orangefarben. Blätter glänzendgrün, Strauch dornig. Trägt grosse zitronenartige Früchte, die jedoch nicht geniessbar sind		1.50 3.00
	grosse zuronenartige Fruchte, die jedoch nicht geniessbar sind		1,00 0,00

	Pyram.	Sträuch.
Magnolia L. Magnolie siehe immergriine und Moorbeetpflanzen.	St. 🚜	St. M
Mahonia siche Berberis.		
Malus siehe Pirus. Menispermum L. Mondsame (Menispermaceae).		
" canadense L. Kanadischer M. Interessanter Schlingstrauch mit fünflappigen Blättern und grünlich-gelben Blütenknospen	-	1,00-2,00
Mespilus siehe unter Obstgehölze Seite 29.	,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Morus L. Maulbeere (Moraceae). " alba L. Weissfrüchtige M. Bekannter hellgrün belaubter Baum oder		
Strauch, dessen Laub den Seidenraupen als Futter dient. Da durch die Kriegsverhältnisse die Einfuhr der Seide fast ganz unterbunden		
ist, sind die Bestrebungen, die Seidenraupenzucht in Deutschlaud wieder neu zu beleben, in massgebenden Kreisen anerkannt u. unter-		
stützt worden. Wir haben uns deshalb mit der Kultur der Morus alba		
bes. befasst u. verfügen demgemäss über grosse Vorräte, die wir zu nach- stehenden Preisen anhieten. Halb- und Hochstänune # 1.50-4.50	_	0.601.00
stehenden Preisen anbieten. Halb- und Hochstämme M 1,50-4,50 nigra L. Schwarzfrüchtige M. Selten. Vorzügliche essbare Frucht. Halb- und Hochstämme M 5.00-10.00	2.505.00	250 400
Myrica L. Gagel. Wachsmyrte. Siehe immergrüne und Moorbeetpflanzen.	211/0 1/100	2400 1400
Myricaria Deef. Myrikaria. Siehe immergrüne und Moorbeetpflanzen. Neviusia Asa Gray. Neviusia (Rosaccae).		
" alabamensis A. Gray. Spierstrauchähnliche N		1,50 3.00
" arborea Donn. Baumartige P. Die Strauchpäonien sind herrliche		
Blütensträucher, die für jeden Garten einen vornehmen Schmuck bilden. Die leuchtend gefärbten, grossen Blumen erscheinen im Jun?		
und Juli in grosser Menge. Man kann die Paonien sowohl als Einzel- pilanzen und in Gruppen vereinigt auf Rasen als auch in Stauden-		
rabatten in der Nähe des Wohnhauses verwenden, wo ihnen ein gut		
gedüngter, nahrhafter, lockerer Boden am meisten zusagt. Im Winter müssen sie durch eine Deckung mit Laub oder Stroh gegen starken		
Frost geschützt werden	and the same	4,00 6,00
Parrotia C. A. M. Parrotie (Hamamelidaceae). " persica C. A. M. Dichtbuschiger, graufindiger Strauch mit röflich		
gerandeten Blattern und gelblichen Bluten, welche mit dem Austrieb		101 010
Paulownia S. et Z. Paulownie (Scrophulariaceae).	_	1,25—2,50
" imperialis S. et. Z. Kaiserliche P. Sehr grossblättriger prachtvoller Solitärbaum mit herrlichen blauen, angenehm duftenden Blüten im		
Frühjahr. Halb- und Hochstämme M 2,00—5,00 Pavia siehe Aesculus.	1,50-3,00	1,00-2,00
Philadelphus L. Pfeifenstrauch. Wilder Jasmin (Saxifragaceae).		
Die Philadelphusarten gehören zu unseren beliebtesten und weit ver- breitetsten Ziersträuchern, welche mit ihren zahlreichen weissen,		
meist stark duftenden Blumen jeder Anlage zur Zierde gereichen. Sie gedeihen fast in jedem Boden und jeder Lage, einige Arten er-		
tragen selbst den Druck der Bäume und sind daher für Unterholz-		
pflanzung von Wert. Sie entwickeln sich bald zu hohen und umfang- reichen, malerisch überhängenden Sträuchern und sind daher für		
Gruppenpilanzung von unschätzbarem Wert. Unsere Vorräte sind gross, und wir sind daher in der Lage jede gewünschte Menge		
liefern zu können. Dieser wilde Jasmin ist nicht mit dem echten		
Jasmin "Jasminium" zu verwechseln. 10 Stück in 10 Sorten M 5,00—10,00		
" columbianus Koehne. Reichblühend und sehr buschig	_	0,40-1,00
" cordatus Hrt. Mit grauen Zweigen	-	0,40-1,00
riechenden weissen Blüten, brauchbarer Schattenstrauch .	-	0,40-1,00
" fol. aureis Hrt. Mit goldgelben Blättern. Niedrig bleibend " nanus Mill. Zwerg-Pf. Einen dichten Busch bildend		0,40-1,00
", dianthifiorus pl. Hrt. Nelkenblütiger, gef. Pf		0,40-1,00
leihen dem Strauch ein zierliches Aussehen		0,40-1,00
" grandiflorus Hrt. Grossblumiger Pf. Kräftig wachsender, reichblühen-		0,40-1,00
der Strauch	_	0,40-1,00
reichblühend	-	0,40-1,00
schwach duftenden Blüten	- 1	0,40-1,00
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	- 1	0.50 1.00 0.40 -1.00
" Lemoinel Lemn. Zierlicher, reichblühender Strauch. Die nachfolgenden Varietäten zeichnen sich durch besonderen Blüten-		
reichtum aus, so dass sie fast den bindruck eines mit Schnee befallenen Strauches machen. Es sind zierliche		
Sträucher mit teils malerisch überhängender Bezweigung		
und beliebte Vorptlanzstraucher		0.40 1.00

		Pyrai St.	11. 36	Strauch, St. M
Philad	elphus L. Lemoinei Avalanche Lemn. Mit überhängenden, von Blumen			
.,	übersäten Zweigen		!	0,40-1,00
**	Mont Blanc Lema. Grosse Blumen in dichten Büscheln.			0,40—1,00
49	Reichblühend			0,40—1,00 0,40—1,00
19 Dimension	Zeyherl Schrader. Einer der frühblühendsten, starkwüchsig			0,50 - 1,00
Pirus	L. Birne. Apfel (Rosaccae). Die Pirusarten gehören wegen ihrer im April-Mai erscheinenden weissen, rosa und roten, teils einfachen, teils gefüllten Blüten mit zu den schönsten Frühjahrsblühern und sollten deshalb in keinem Garten fehlen. Zumal da sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehötze Seite 30. communis L. Gemeiner Birnbaum. Reichblühendes Gehölz mit schöner			
	Herbstfärbung			0,40-1.00
19	Herbstfärbung salicifolia L. Weidenblättrige B. Ein durch seine hängende Bezweigung eleganter Baum mit weichbehaartem, silberfarbigem Laub, grossem Blütenreichtum und kleinen birnenförmigen harten 1 rüchten. Zur Einzelstellung auf Rasen vor einem dunklen Hintergrund und zur Anpflanzung in der Nähe der Ufer von Gewässern. Halb- und Hochstämme M 2.00—4.00			
*7	baccata L. Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. Halbstämme M 1.50 - 3.00			
**	fructu luteo Hrt. Grosse orangeg. Frucht. Halbstämme M 1,50-3,00			
**	cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme M 1,50-3,00			
	coronaria L. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und			
	Früchte haben einen seinen Duft. Mai-Juni blühend			
	überhängenden Zweigen ungemein reichblühender Zierstrauch mit zartrosa Blüten und etwas dunkleren Blütenknospen. Einer			
	der schönsten Blütensträucher für Einzel- und Gruppenpflan- zung. Halb- und Hochstämme M 1,50-3,00	L,00	2.50	1,00 - 2,00
	atrosanguinea Hrt Der vorigen ähnlich, nur die Bluten sind			
15	schön karminrot. Halbstämme # 1,50-3,00 Malus L. Gemeiner Apfelbaum			
**	Malus L. Gemeiner Apfelbaum "Cyclop "tructu maximo Hrt. Sehr grossfrüchtig			
"	" Parkmanni Het. Dem P. floribunda ähnlicher Strauch mit vielen halbgefüllten, dunkelrosa Blüten			
:	pumifolia fructu coccineo IIII. Rottruchtiger Kirschapfel pumila K. Koch. Paradies- oder Johannisapfel			
	", gallica Hrt. Doucin oder Splittapfet			
	Ringo fastigiata bifera Dck. Die Früchte gelb- und rotwangig. Sehr reichblühend, rosafarbiger Strauch, pyramidal wachsend			
	Scheideckeri L. Späth. Mit vielen weissen, rötlich überhauchten gefüllten Blüten. Die Pflanze lässt sich sehr gut treiben			
	Halbstämme M 1,50-3,00 spectabilis fl. pleno Hrt. Hellrosa gefüllt.			
Ü	Halb- und Hochstämme M 1,50 3,00 Toringo K. Koch. Ueberhängende feine Bezweigung mit vielen			
	hellrosafarbigen Blüten			
Plata:	nus L. Platane (Platanaceae). occidentalis L. Abendländische Pl. Mit grossen dreilappigen Blättern.			
	Bekannter verbreiteter Alleebaum. Alleebäume Seite 42. Halbstämme M 1,50—3.00	1.00	.3.LR	0.70-1.50
99	orientalis. Morgenländische Platane. Etwas kleinere Belaubung als die vorige. Halb- und Hochstämme # 1,50-4,00			
Popul	us L. Pappel (Salicaceae) Die Pappeln sind von allen Bäumen die raschwüchsigsten und erreichen in verhältnismässig kurzer Zeit			
	eine bedeutende Höhe. Sie eignen sich daher gut zu Deckpflanzungen, als Kerne hoher Massen und zur Darstellung von Höhenunterschieden in grösseren Gehölzgruppen. Einige Arten haben einen bedeutenden Holzwert und werden daher für diesen Zweck in grossen Mengen angepflanzt, wozu Niederungsland sich besonders gut eignet. Da			
	einige Pappeln das Kappen sehr gut vertragen, so kann man leicht dem Ueberwachsen Einhalt tun.			
77	alba Bolleana <i>Lauche</i> . Pyramidensilber-P., schön pyramidal wachsend. Unterseite der Blätter weiss wie Pop. alba nivea, die einzig pyramidal wachsende silberweisse Sorte.			
	Halb- und Hochstämme № 2,00-4,00	2.00	3,00	.00-2,00

0-0-0		1 . T.L.1 51 . W	510
Popula	s a bain vea Masha.		. , ,
		_ ` .	
	balsamifera i sume i sassiti i sa	44	
	 Control of the control of the control	, 1	
	canadensis		
		:	
	canadensis awrea		
			=
	nigra fastigiata a di su		
	in the first of the state of th		
	tremula in the more of section in the section of th		
	tremula in the more states and the second of		
		200	₩î , ¥
	trichocarpa. There of the property of the second of the se		
	The state of the s	. 2 2.	41.1
Potent	fruticosa I and a ser in the service of the service		
	fruticosa (I. Some in tracer 1). Notice of the first in the second of the control of the manufacture Burner, containing an earlier of the manufacture of the second of the	-	1,57 ,, 1
Prunu	s Pflaume, Kirsche, Aprikose Ross ct.		
	intro den Primos finden wir Arton und to sins dierru mo- de sins in enstrucción como cossibil a checiar serer illusten questi-		
	Sie einwickein meist im Franjahr und meissel in sitem ten Blaten-		
	The structure of the latisers of large the latis of the latis worth. With within so saw that also nated with a goal and crapped structure the		
	avium I : Considering the Stacking the		0.50 - 1.00
	avium L. Gewöhnliche Süsskirsche		0,00 - 1,00
		1.00-1.00	0.751.50
	Cerasus fl. pl. 1000 of cosque for Sucremental Section 1000	1100 -2100	0170 1100
	Japonica fl. albo p // Het Die romet fr south for the first for the romet fr south from M. St. Can.	1,00-2,00	0.75 - 1.50
	for the company to the company of the Kasher Continued		
	STEEL	1.00-3.00	1.00-2.00
	japonica fl. roseo pl 13 in dem ingen dividence diere di lecis-		
	Mahaleb 2 Stell e Chsell Fickbanner stiese Costnord Distribution Mahaleb 2 Stell e Chsell Fickbanner stiese Costnord Distribution	1,00-2,00	0.75-1:50
	Mahaleb D. Stelle Chsell Florianties stinkly cosender Dictstricion		
	Padus : Ten and the analysis of the great gleich and gl		0.40-1.00
	so . The first section of the standard section of the section of t		
	the characteristic state of a control of ruchten bedden state of the character of each charge and ist eine sehr gate Scharters.		
	Pissard Carr. (cerasifera fol. purp. L. Spant Purpurb. The Kissard Carr. (cerasifera fol. purp. L. Spant Purpurb. (cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. (cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. (cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. (cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. (cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. (cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. (cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. (cerasifera fol. purp. Cerasifera fol. purp. Cerasifera fol.	(4), C = U(1)	0.50-1.30
	tinume (Blutpflaume). Mit tiefdunklen Bluttern welche den gurter		
	Sign of his in den Herbst hinein konstant blanch. Halb- und Hochstande W 1.5 - 4.2.	1,50-3,00	0,70-1,50
	Pissardi Moseri fl. pl. Neue Form mit grosser and the saint and		
	Blumen servina Earn Spuintchende chucherkinsche unt Green der	1.50- 3.00	1,00-2,00
	Sunit den 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1.00-2.00	0.40-1,00
	spinosa Z. St. Communication and the allowance the communication of the photocological product accommon and the communication of the co	1.00-2.00	0.50-1,00
	seine reizenden, is a fact, it so, in the second of the		
	wickelt. Dieser a sector action of a continuous sector mass, zete Ver at a region of the continuous sector mass, zete		
	dem ist er elt me elt militarist. Ch		
	virginiana Ehro and summer and a summer and		100 2.
	virginiana Ehra var. 1911 Var. Lither Park var. Strauch mit var. 1911 Var. 1		
	noten Früchten	1.00-2.00	0.40-1.00
Pteles	L. Hopfenstrauch, Lederbaum Constant	2.00	21.00
	trifoliata L. Gemerica: Mil and Strain mit dunkelgruner Belaubung. Die grün andere sich auf der Strain Deldentrauben auf der Strain Deldentrauben auf der Strain Deldentrauben auf der Strain Deldentrauben auf der Strain d	-	0,50-1,00
12	trifoliata aurea Behnsch. 300; 300 to abung		1,00-2,00

	Pyram.	Sträuch.
	St. M	St. #
crocarya Kith. Phage has a candidaceas caucasica C. A. Mey. Kaukasische F. Hübscher Be n. heriteter Krone und lang gefiederter Belaubung	1,00—2,00	0,60-1,5
laevigata Hrt. Starkwachsender, schöner mittelgrosser Baum ter bei uns vielfach als Alleebaum angepilanzt wird. Belaubung ist ebenialls lang geliedert. Alleebäume S. 43. Halbstamme M 1,50 3.50	2 00-4 00	1.002.00
percus / Eiche (Fagaceae).	2100 1100	1100 2100
Die Eiche ist einer unserer schönsten Waldbäume; wegen ihrer machtigen und doch nicht schwerfälligen, unregelmässigen schönen		
Kronenform, wegen ihres kraftvollen Aufbaues, wegen der Schönheit der Belaubung ist sie ein Lieblingsbaum des Naturfreundes. Ver-		
möge ihres ruhigen und mächtigen Aufbaues geben einige Arten der Gehölzpilanzung den nötigen Halt, andere wieder eignen sich ihrer		
dekorativen oder eigenartigen Blattbildung und des monumentalen		
Charakters wegen zur Einzelstellung auf Rasenplätzen, in Vorgärten und regelmässigen Anlagen.		
Cerris L. Cerreiche. Kräftig wachsender Baum von gedrungenem Aufbau mit etwas sperriger Laubkrone und tieigebuchteten, dunkel-		
grünen Blättern. Der Baum eignet sich ebenso gut zur Massen-wie zur Einzelpilanzung und als Gruppenbaum.		
Halb- und Hochstämme # 1,50—3,00		-
" Cerris austriaca sempervirens Hrt. Das Laub dieser Eiche hält sich ast den ganzen Winter hindurch grün. Als Einzelbaum und auch		
für immergrüne Gehölzgruppen sehr zu empfehlen. Halbstämme # 2,00-4,00	1,50-3,00	1,20-2,00
coccinea Wangenh. Scharlacheiche. Wegen der Eleganz ihres Wuchses und der schönen Belaubung, insbesondere auch wegen ihrer herr-		
lichen, hellscharlachroten Herbstfärbung ist diese Eiche zur Anphan-		
rung in landschaftlichen Anlagen zu emptehlen flalb- und Hochstämme # 2,00-4,00	2,00-3,00	1,50-2,00
" macranthera F. et M. Kaukasische E. Mittelgrosser Baum m.t sehr grossen, oberseits dunkelgrünen, unten graufilzigen, seib absartig	1 40 3 00	1.00 .00
macrocarpa Mchx. Grossfrüchtige E. Grosser Baum mit hübschen,	1.503,00	1,00-2,00
dunkelgrunen bis 30 cm grossen Blättern. Für Einzelstellung und nainartige Bepilanzung. Halbstämme M 2,00-4,00	1,50-3,00	1,00-2,00
mongolica Fischer. Mongolische E. Kleiner Baum mit hellgrüner Be-	_	
palustris Duroi. Sumpfeiche. Das tief gelappte Blatt färbt sich im Herbst herrlich scharlachrot. Dieser schöne Baum eignet sich vor-		
zugsweise zur Einzelstellung, er bildet eine pyramidale Krone mit		
weit sich ausbreitenden Aesten. Für feuchte Lagen. Alleebdume Seite 43. Halbstämme M 1,50—3,00	1,00-2,00	0,40-1,00
pannonica Booth. Dichtfrüchtige E. Mittelgrosser Baum oder baum- artiger Strauch mit regelmässig tief gelappten, grossen Blättern.		_
pedunculata W. (Robur L.). Sommereiche, Sticleiche, Deutsche Eiche, Bekannter deutscher Waldbaum. Alleebäume Seite 43		0,60-1,00
pedunculata argenteo-marginata Hrt. Weissgerändertes Laub. Halbstämme # 2,50-4,00		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
atronurpurea Kirchn. Purpureiche. Mit dunkelpurpur-	1,00 -0,00	
roten Blättern, wächst schwächer als die Stammform, mehr strauchartig. Halbstämme # 4,00-7,00	3,00-5,00	_
Concordia Hrt. Gold-E. Mit goldgelben Blättern, sehr effektvoll, stämmig und buschig für Kontraste.		
Halb- und Hochstämme M 2.00—4,00 elegantissima nova Hrt. Hübsch bunt marmoriert.	2,00-4,00	1,50-3,00
Halb- und Hochstämme # 2.00—4.00	2,00-3,00	1,50-3,00
wernalis Hrt. Kompakter Wuchs, gelbpunk- tiertes Laub. Halbstämme M. 200 4,00	1,50-3,00	
faatigiata D.C. (pyramidalis Gmel.). Pyramideneiche. Die aufstrebenden Aeste und Zweige geben dieser Eiche eine		1
streng pyramidale, fast säulenartige Form. Für monu- mentale und landschaftliche Anlagen gleich wertvoll.	2,00-5,00	
. marmorata. Gelb marmorierte Belaubung. Halbstämme # 2,00-4,00		_
bei uns in ungeheuren Mengen angepflanzter, starkwüchsiger Wald-		
Park- und Strassenbaum mit grosser, im Herbst orangerot bis gelb sich färbender Belaubung. Alleebäume Seite 43.		
Halbstämme # 1,503.00	1,50-2,00	1,50-2,50
thamnus L. Kreuzdorn. Faulbaum (Rhamnaceae) alnifolla PHerit. Erlenblättr. Kr. Dichtbuschiger Strauch mit auf-		1.0.601.00
strebenden, graubraunen Aesten, liebt feuchten Standort	-	0,60-1,00
a. cathartica L. Gemeiner Kr. Raschwachsender, stark verästelter, buschiger Strauch mit oft in Dornen auslaufenden, weissgrauen Zweigen und dunkelgrüner Belaubung. Guter Gruppen- und Hecken-		
strauch	_	0,50—1,00
Strauch mit aufrecht abstehenden aschgrauen Aesten. Für Unter- holzpilanzungen ausserst wertvoller Strauch		0,401,00
nousphalizingen ausserst wertvoner offauen.		1,10

		21.7277 21. W	5 · · · 2 · · · · · · · · · · · · · · ·
Pilmonelie	normal minimum in the factor of the state of		. ,,,,
R:hioidid	violeminio month. Liete 19.77ではでいたという。 1.77 mex フール・エビル ジャット phylipiums 3. 25 D. Sathentakennie Flüsklights		
,	Exemplifies Size II The exect Institute to the control of the cont		
	The Confidence of the Confiden		1.50
Rth wis			
	Completes Company of the Company of		
			. 4.
	and the same of th		
			0 1
	- 連絡動物部1 元が、これだった。1 世界の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の		. *:-
			–
,	THE THE CONTROL OF TH		- 7:
	e pre-e-min range page and the state of the		1.4
	1 1554002	_	
bies	The second section and the second sec		
	Settled Hooder's Arrivers of A		
	albudam from Helpal Profile (Fig. 7) To the forme of 150-10 and the first of 150-10 and	-	-
	ន្ទាប់ក្រុមពី ខេត្ត ស្ថិត្រាស់ ប្រជាពលរបស់ ប្រជាពលរបស់ ស្ថិត្រាស់ ស្ត្រី ប្រជាពលរបស់ មិនប្រជាពលរបស់ ប្រជាពលរប ប្រជាពលរបស់ ប្រជាពលរបស់ ស្ត្រីស្ត្រី ស្ត្រី ស្ត្រីស្ត្រី ស្ត្រីស្ត្រី ស្ត្រីស្ត្រី ប្រជាពលរបស់ ប្រជាពលរបស់ ស្		171-1
,	A117 01 00 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	-	. ′ = .
,	was now for her on a rough over the art of the first of t	***	-
	#A Meta Transport (A transport		. 41-
	Business Programmes of a visit of the electric control of the cont		
•	The ner Cap. Das Lauf from Company or The ner Cap. Spream ta The Lem Company of the Supplement of the Cap. The		1 41 1
,	Composition and the Line Constitute of the Supplination of Late Constitution of		
	 minitude and the initial angle of the control of the	_	1 41
	BURNET . Streets Afficias a ractus a contain action of		
,	Bigman ette to Anticore and otto de desire de la companya de la co	-	1.4.
	 spings that the Araman is not a basis as a second of the following factor of a few transfer of the following factor of the following factor of the following factor of the factor of the		
	TREAD OF TREAD TO THE CONTROL OF THE		
	the second of th		Ξ,
	file Angelie. Pindiging 25		
		.00 0 0.	. 50
	Medica L. Bury de tros literae do la esta Balto con obstibilitado m		
	Tirliner ryser amberer Eller miller der görnet einsmitt intlation. De Holle Weiter interest	1,-1)	1.11
	THE PERSON AND THE PERSON AS A STREET OF THE		
		.	
	Parastratable Demonstration of a control of a control of the Contr	Y = I = I	
	I de grando de la companya del companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya de		
	with intercentiants with the self-intercent in the observations and self-weight acts into the self-weight acts in the self-weight weight in any access a self-weight acts.		
	Very military damme lieute 40 mg profilm mg William III	, 1, - 1	. 4
	 assusting the transition of a constraint of the constraint. 		
	the state of the s	00 0 0	39
•	 aumea in the Californings of the structure of the surface of the Section 1. 	90 .5.	. 19%
	Bessenata di Colonia di Torri de la la la la comparta di Colonia		
	en laguajeur augustrum. En maart und flägum uit alle structur. Angestalle til Bulle augustrum und lagt mille structure alle		
	A PRODUCT OF A STATE O	10. 0.1	1.4
	. Michigary as a term of the second of the s		
•	the second representation of the second control of the second cont	1.4	1.00
	pyramotals ferm a function of the local section of the section of	1 - 1 3.	
	CONTROL OF STREET CONTROL CONT		
,		131 - 5	24,
	terminosa III e Electrica de la successión de la successión de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la comp		
	Politika i i i i i i i i i i i i i i i i i i		
			-1 -
	POSENSE PER PROPERTY OF THE PR		
	**SetS Part of guinality (within any or under the first of the first o		
	The line mile in All toeth relative and was institution in the second of the second second of the se		
	A STATE OF THE STA		

		Pyram. St. #	Sträuch. St. #
7n=a s	iehe Seite 112.		
	1 Himbeers, Brombeers (Rosaccas).		
	Canadensis L. Bis 3.5 m hoher austeigender Strauch mit (2000). Trieben und fünfzähliger Belaubung. Blüte weiss bis r sa. 1000000000000000000000000000000000000	,	0.40 0.75
	schwarz delleiosus Torr. Ein im Mai schr reichblühender Strauch mit weissen Blumen, die gleichzeitig mit den lebhaft roten Trieben erscheinen.	-	0,40—0,75
	Prächtiger Vorstrauch	- 1	1,00-2,00
	Blätter. Wertvoll für schattige Stellen	-	0,40—1,00
"	Stengel sind mit rotbraunen, stacheligen Borsten dicht besetzt. Sehr interessant und dekorativ, schöne geniessbare Früchte sorbifolius. Mit roten erdbeerartigen Früchten, die jedoch fast ge-		0,75-1,50
N	schmacklos sind		0,40-0,75
Ruscu	s L. Mäusedorn (Asparageae).		
м	racemosus L. Gemeiner Traubendorn. Aufrecht wachsender, etwa 1 m hoher, immergrüner Strauch mit grünlichen Blüten und roten Früchten. Für Felsgruppen in warmer Lage	_	0,751,00
Salix i	C. Weide (Salicaceae). Die grosse Familie der Weiden vereinigt in sich Baum- und Strauchformen in jedem Umfange, so dass sie ein		
	reichliches Material für landschaftliche Anlagen geben. Am wirkungs-	i	
	jungen Blätter und während der darauffolgenden Blüte. Sie sind		
	vorzüglich geeignet zur Bepflanzung der Ufer von Gewässern und Inseln, einige Arten finden auch für Einzelstellung auf Rasen und für Grabbepflanzung passende Verwendung. Auch ihr wirtschaftlicher	i	
	Wert zur Gewinnung von Korb- und Bindeweiden ist sehr gross, und bei rationeller Kultur werfen sie eine gute Bodenrente ab.		
**	alba splendens Bray. (argentea Wimm. regalis hort.) Silberweide, Königsweide. Die Blätter sind auf beiden Seiten dicht seidenglän-		
	zend, silberweiss behaart, ebenso ist die Rinde der Aeste und Zweige		
	hellgrau gefärbt	_	0,40—0,75 0,40—1,00
	" Britzensis L. Späth. Blutrote Dotterweide. Das einjäh-		0,40—1,00
en.	rige Holz ist im Winter leuchtend rot gefärbt. alba vitellina pendula nova Hrt. Trauerdotterweide. Eine hängende		0,10 1,00
	Form der Dotterweide mit lang herabhängenden, zierlichen Zweigen und schmalen blaugrünen Blättern. An Wasserpartien und auf Rasen-	İ	
	flächen von grosser landschaftlicher Wirkung. Halb- und Hochstämme M 1,50-4,00	1,00-3,00	0,601,00
••	caprea L. Sahlweide. Im Frühjahr mit grossen weissen Kätzchen besetzt, die in der Osterzeit als "Palmen" zur Zimmerzierde verwendet werden. Halb- und Hochstämme M 1,00—2,50	0,701,50	0,400,80
	daphnoides latifolia glabra Villars (Aglaia). Sehr dekorative Form der Reifweide. Holz blau beduitet. Halb- und Hochstämme # 1,00—3,00	0.60—1.00	0,400,75
91	elegantissima K. Koch. Zierliche Art mit hängender Bezweigung, schön in Finzelstellung Halb- und Hochstämme M 1.50—3.00		0,40-0,80
27 80	Japonica Lavallei Hrt. Männlich, Zierlicher Wuchs laurifolia Hrt. Lorbeerblättr. W. Für Gehölzpflanzungen ist dieser	_	0,40-0.80
	Zweige bedeckenden goldgelben Blütenkätzehen wegen zu empfehlen.	0,80-1,50	0,40 0,80
"	myrtifolia Hrt. Myrtenähnliche Belaubung		0,40—0,80 0,40—0,80
17	purpurea L. Purpur-W. Mit purpurroter Bezweigung rosmarinifolia L. Rosmarinblättrige Weide mit schönem, schmalem,	_	0,40-0,80
30	silbrigem Blatt	60-000	0,40-0,80
Samt	vicus L. Holunder (Caprifoliaceae). Die H. gedeihen in jedem kultivierten Boden und sind in bezug auf Lage wenig wählerisch, einige		
	Arten gedeihen auch gut an schattigen Stellen. canadensis L. Kanadischer H. Sehr starkwachsend. Grosse weisse		
**	Blütendolden, Beeren schwarzrot		0,40-1,00
19	nigra L. Gemeiner H. Die schwarzen Beeren werden zur Saft- und Marmeladebereitung verwendet. Vorzüglicher Gruppen- und unersetz- licher Schattenstrauch	_	0,40—1,00
*3	licher Schattenstrauch nigra fol. arg. var. Burgsd. Weissbuntblättriger H. " luteis Hrt. Gelbblättr. H. Mit leuchtendgelben Blättern.	_	0,60—1,00 0,40—1,00
27	heterophylla dissecta Hrt. Hanfblättr. H. Sehr hübsch, medrig	_	0,40-1,00
10	bleibend	1,00—1,50	0,40-1,00
99 99	entireditalia Uni Drandblötteiren H		0,40-1,00
20	racemosa L. Trauben-H. Blüht früh und ist im Sommer mit glän- zendroten Fruchttrauben besetzt. Vorzüglich für grosse Strauch- gruppen racemosa plumosa Hrd. Wie vorstehender, mit seingesiederten Blät- tenn sign des schönsten H.		0,60—1,00
22	racemosa plumosa Hrt. Wie vorstehender, mit feingefiederten Blät-		0,60-1,00
	tern, einer der schönsten H		1,50

-			
		Sträuch St. M	Pyram, St#6
Samb	ucus racemosa plumosa aurea Hrt. Diese neuere Form ist unstreitig eines der schönsten gelben Gehölze und fesselt durch seine prächtig intensiv gelbe zierlich geschlitztblättrige Belaubung die Außmerksamkeit eines jeden Besuchers unserer Anlagen. Die herrliche Färbung tritt im Halbschatten, wo andere gelbe Gehölze vielfach bleichen, in noch höherem Masse zutage.	St. W	
	Starke Pflanzen M 2,00-4,00, schwächere Pflanzen M 1,00-2,00		0.70. 1.50
Sopho	pubens maxima Hrt. Sehr grosse Blütendolden, bis 1 m Durchmesser pra L. Sophore (Papilionaccae). Japonica L. Japanische S. Interessanter grünästiger Baum mit dunkelgrüner, fiederblättriger Belaubung und gelblichweissen Blütenrispen. Verlangt lockeren und krätigen Boden in trockener und sonniger		0,70—1,50
	Lage. Alleebäume Seite 43. Halbstämme M 1,50—4,00	1,00 - 2,00	0.60 -1,00
Sorbu	IS L. Eberesche. Mehlbirne. Elzbeere (Rosaccae). Die Sorbus-Arten sind sehr genügsam, sie gedeihen in jeder Bodenart, sei es im trockenen und feuchten, sonnigen oder schattigen Standort. Diese Higenschaften machen sie für unsere Anlagen sehr wertvoll, in denen sie ihrer hübschen Belaubung, reichen Blute und der korallenrot gefärbten Früchte weger gern verwendet werden. arbutifolia K. Koch (Aronia arbutifolia Spach.). Rotfrüchtige Apfel-		
	beere. Reichblühend, Beeren scharlachrot. Halbstämme # 1,50-3,00	1,00-2,00	0,70-1,00
**	americana W. Sie gehört zu den schönsten Arten dieser Gattung. Mit grossen roten Fruchtdolden. Halbstämme M 1,50-3,00	1.00-2.00	0.70 1,00
**	Aria lutescens Hrt. Gelbliche M. Die hübsche Behaubung ist beim Austrieb silberweiss, später im Herbst von einem goldgelben Ton überzogen. Sowohl als Pyramide wie auch als Hochstamm		
	sehr zierend, besonders in Verbindung mit rotbraunblättrigen Gehölzen. Alleehäume Seite 43. Halbstämme M 1,50-3,00	1,00-2,00	0,701,00
**	" majestica, mit grösseren Blättern, prächtiger Solitärbaum. Halb- und Hochstämme № 1,50—3,00 " quercitolia, mit regelmässig gelappten glänzendgrünen, unter-	1,00-2,00	0.70 - 1.00
	seits hellgraufilzigen Blättern und von gedrungenem Wuchs. Halb- und Hochstämme M 1,50-3,00	1,00-2,00	0,70 - 1,00
•,	voriger. Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00 aucuparla. Gemeine Eberesche. Vogelbeere. Bekannter, einheimi-		
**	" scher, raschwüchsiger Baum für Landstrassen und Anlagen. Halbstämme M 1,00–4,00	1.00-2.00	0.40-1.00
"	Dirkeni aurea IIrt. Mit goldgelber Belaubung. Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00		
79	moravica Zeng. (fructu dulci). Essbare E. Die Beeren geben mit Zucker eingekocht ein vorzügl. Gelee u. wohlschmeckende Marmelade mit angenehmer Fruchtsäure. Da die Bäume ausser- ordentlich widerstandsfähig sind, so ist ihre Anpflanzung auch in rauhen Lagen, wo Obst nicht mehr gedeiht, zu empfehlen.	1,00 2,00	0,10 - 1,00
17	Div. Obst Seite 30. Halbstämme № 1,50—3,00 domestica L. Speierling, Siehe Seite 30. hybrida L. Eichenblättrige E. Bastardeberesche. Schöner Baum von pyramidalem Wuchs, mit länglich fiederspaltigen Blättern und	1,00—3,00	0.70—1,50
	weissen, zusammengesetzten Doldentrauben. Halbstämme # 1,50-3,00		
"	rotundifella Hrl. Rundblättrige E. Halbstämme M 1,50-3,00 scandica Fries. Nordische Mehlbeere. Oxelbeere. Mit tiefgelappten, filzigen Blättern. Halb- und Hochstämme M 1,50-3,00		
Spira	ea L. Spierstrauch. Spiräe (Rosaccae). Die Spiräen sind unsere beliebtesten Blütensträucher, welche z. T. im Frühjahr, z. T. im Sommer mit ihren weissen bis dunkelroten verschieden geformten Blütenständen unseren Gärten zur höchsten Zierde gereichen. Sie sind im allgemeinen genügsam und gedeihen in gewöhnlichem Gartenboden, der sogar sandig sein kann, müssen aber zur Entwicklung des Blütenflors sonnigen Standort haben. F = Frühjahrsblüher — S = Sommerblüher	1,20—2,00	(i.70 -1,50
,,	arguta Zbl. Die schönste und reichblühendste aller Frühjahrsblüher. Die Sträucher erscheinen mit der Ueberfülle weisser Blütenrispen wie von Schnee überschüttet. F. ariifolia Sm. Mehlbirnblättriger Sp. Blüht in grossen weissen Rispen	-	0.40-1,00
1+	an icitut upernangengen, schon befannen zweigen. S	-	0,40 -1,00
1*	Bumalda Koehne. In flachen roten Doldenrispen blübend, buntblätterig		0.40—1,00
**	Für kleine Gehölzgruppen und niedrige Zierhecken S	-	0,40-1,00
•9	Bumalda ruberrima Lemn. Blüten größer und dunkler als die der Sp		0.40 -1.00
**	Bumalda	-	0.40—1,00
	ein prächtiger Schmuck der Garten ist. Das Laub erhält meist eine leuchtende Herbstfärbung. S.		0.401.00

		Strauch.	Pyram.
		St. M	St#
pirac	cea callosa alba. Denganzen Sommer bitanen a. e. (2) in et a alles aleg S		0,40 1,00
15	"Froebell Froeb. Dunkelrot blühend, sehr schön. S atrosanguinea Hrt. Dunkelrot blühend, sehr schön. S		0,40 — 1,00 0,40 — 1,00
12	macronhylla ZhL (irosshlattrig, dutiketrot, 5,	_	0,40 - 1,00
17	rosea Hrt. Rosablühend	_	0,40-1,00
57 59	", rosea Hrt. Rosablühend		
**	leicht übergebogenen Aesten und weissen Hachen Blutentrauben	- !	0,40-1 00
4.1	Reveesiana Ldl. Buschiger Strauch mit braunen, nach aussen gebog.		0,40-1,00
	Aesten und reinweissen, in Doldentrauben sitzenden Blüten. F.		0,40-1.00
57	n. fl. pl. Hrt. Weiss gefüllt. F		0,10
••	Doldenteauben hübscher Vorstrauch H	- 1	0,40-1,00
	Douglasi Hook. Dougl. Sp. Einer der schönsten Sommerbluher, in		
,,	allen Lagen gedeihend		0,401,00
20	expansa hybrida rosea Hrt. Rosablühender Sp. Leuchtend rotes Laub		0,40-1,00
	an den Spitzentrieben		0,40—1,00
22	bungeigifalia / Weisse Blüte Feine Belaubung Mit überhängenden.		0,10 1,00
43	hypericifolia L. Weisse Blüte. Feine Belaubung. Mit überhängenden, rutenförmigen Zweigen, an denen die vielblütigen, weissen Blüten-		
	dolden sitzen. F		0,40 -1,00
	dolden sitzen. F		0,40-1,00
40	Lindleyana Wall. Frischgrune, gefied. Belaubung. Weisse Blütenrispen. S.		0,40 1,00
19-	Margaritae Zabel. Reicher, dunkelrosalarbener Blutenllor	-	0,40-1,00
22	Menziesi Hook. Lange hellrote Blütenrispen. S		0,40-1,00
11	menziesi 1700n. Lange heinfold Butternispen. S. oppilfolia L. Schneeballblättriger Sp. Weissblühend. Wegen d. dichten Wuchses, der hübschen dunklen Belaubung und des reichen, in		
	weissen Blütendolden stehenden Blütenflors findet dieser Spierstrauch		
	in den Gärten mannigfache Verwendung. Ausgezeichneter deckender		
	Gruppenstrauch, F		0,40-1,00
	Gruppenstrauch. F		
	tern, sehr zierend. F. de Brichy. Buntblättriger Sp. Eine extra schöne, bunt- gerandete Neuheit. F. prunifolia fi. pi. Gefüllter, pflaumenblättriger Sp., im Frühjahr mit		0,40-1,00
35	" de Brichy. Buntblättriger Sp. Eine extra schone, bunt-		0.40 1.00
	gerandete Neuheit, F	_	0,40-1 00
11	bleinen weissen Plüten bedeckt. H		0,40-1,00
	kleinen, weissen Blüten bedeckt. F	_	0,40-1,00
99	sorbifolia L. Ebereschenblättriger Sp. Gesiedertes Laub und aufrechte		1
• •	weisse Blütenstände. S		0,40 - 1,00
22	weisse Blütenstände. S	Married .	0,40-1,00
57	Thunbergi Bl. Feinblätterige, hübsche Sorte, welche truh im Fruh-		0.40 1.00
	jahr mit kleinen weiss. Blüten übersät ist. F.		0,40-1,00
15	tomentosa L. Rostfilzige Belaubung, rotblühend. S van Houttei Zbl. Schöner, weissblühender Vorstrauch mit frischgrüner,		0,40-1,00
11	zierend. Belaubung. Verträgt leicht-schattige Lage. Blüht i. Frühjahr. F.	,	0,40-1,00
Stanh	ylea L. Pimpernuss (Staphyleaceae).		1
23	colchica Steven. Kolchische P. Blüht in langen, weissen Trauben.		
**	Zierstrauch für grössere Gruppen	1,20-2,00	
17	pinnata L. Gemeine P. Weissblühend	1,20-2,00	0,60-1,70
Steph	anandra S. et Z. Kranzspiere (Rosaceae).		
27	flexuosa S. et Z. Leicht überhängende zierliche Belauhung und weisse Traubenblumen im Juni		0,50-1,00
	Tanakae ähnlich wie vorige schöne Herbstfärhung	-	0,50-1,00
Symn	horicarpus luss. Schneebeere (Caprifoliaceae). Die Schneebeeren		1
,p	shoricarpus Juss. Schneebeere (Capriloliaceae). Die Schneebeeren gedeihen in jedem lockeren Boden. In bezug auf den Standort sind		
	sie nicht Wanierisch, da sie auch im Schaffen und unter honen		
	Baumen noch sehr gut fortkommen. Gruppen- und Heckenstrauener.		0,400,80
19	glomeratus Hrt. Rotfrüchtige Sch		0,10 -0,00
39	mit blassrosa Riumen und dunkelroten Reeren		0,40-0,80
	mit blassrosa Blumen und dunkelroten Beeren orbiculatus aureo-reticulatus Hrt. Sehr schön gelbbunt	man's	0,40-0,80
99	racemosus Mchx. Weissfrüchtige Sch. Wachsbeere. Buschigig Gruppen-		
,,	strauch m. viel. kleinen, rötli. Brüten u. schneeweiss. Beeren, die fast den		
	ganzen Winter am Strauch bleiben. Auch f. Hecken u. Unterholzpflanzung	_	0,40-0,80
Syrin	ga L. Flieder (Oleaceae).		
	Wohl keiner der bekannten Ziersträucher hat von jeher eine solche		
	Volkstümlichkeit erlangt, wie der Flieder, welcher alljährlich mit seinen herrlichen, farbenprächtigen, duftenden Blütenrispen im Mai		1
	reich und arm, jung und alt in gleichem Masse erfreut. Die Flie-		
	der sind wegen ihres geschlossenen Wuchses und ihrer dichten,		
	frischerünen schönen Relaubung wertvolle Gruppenstraucher für		
	grössere Gruppen und jeden Hausgarten. Unser Sortiment enthält die schönsten Sorten, welche in bezug auf Mannigfaltigkeit in Form		
	die schönsten Sorten, welche in bezug auf Manniglaltigkeit in Form		
	und Farbe der Blüten bemerkenswert sind. Sortimente nach unserer Wahl: 30 Syringa in 30 Sorten # 25,00—50,00		1
	100 30		
	Treibflieder, in Töpfen gezogen, voller Knospen, starke buschige Pflanzen per Stück M. 3,00–6,00 in folgenden Sorten.		
	Pflanzen per Stück # 3,00-6,00 in folgenden Sorten		
	Alidelikeli ali L. Spalii. Mad. Letiolite.		
	Charles X. Michel Buchner. Marie Legraye.		
	Casimir Périer. Sénateur Volland. virginalis alba.		

		Sträuch.	Pyram.
Svein	ga Emedi Wall. Emodiflieder. Hochstrebender Strauch mit braune	St//6	St. M
O y1	weiss punktierten Zweigen, schönen länglichen Blättern und in kurzei dichten Rispen stehenden hellila Blüten im Juni	1.	0,75 1.50
	japonica Dene. Japanischer F. Weisse Blütenrispen im Juni, der vorigen ähnlich	. –	0,75-1,50
27	Josikaea facq, fil. Mit grossen dunkelgrünen Blättern und dunke violetten Blumen im Juni		0.75-1.5
77	persica L. Persischer F. Hellila Rispen. Kleiner sparrig wachsende Strauch mit lanzettlichen, frischgrünen Blättern und überhängender hellila Blütenrispen. Halbstämme # 2,00-3,0	1,	0,75 1,50
29	" alba Lodd. Weiss mit lila angehaucht. Halbstämme # 2.00-4.0	0	1,00 -2,00
19	" laciniata Vahl. Geschlitztblättrige Belaubung. Halbstämme M 2,50 4,6 " Rothomagensis A. Rich. Chines. F. Schöner Strauch m		1,00-2,00
"	zierlicher Bezweigung, frischgrüner Belaubung und hellviolette Blütenrispen im Mai. Halbstämme # 2,00-3,0	n 0 -	0,75- 1,50
27	" alba Hrt. Weisser chinesischer F		0,75 1,50
29	" rubra Lodd. (S. Saugeana Hrt.) Prachtvolle rote Blütenrispe einer der schönsten Flieder		0,75-1,50
**	wulgaris L. Gemeiner F. Allbekannter, dichtbuschiger, ausgebreitete Strauch mit freudiggrüner Belaubung und grossen, reichblütigen, ene ständigen Blütensträussen	l-	0,40-0,80
	" alba Dietr. Mit weissen Blütenrispen		0,75-1,50
	Die nachstehend verzeichneten Hybriden von Syringa vulgaris zeichne sich durch besonders schöne und farbenprächtige, teils einfache, tei gefüllte Blütenrispen aus. Sie haben nicht nur Wert als Einzel- un Gruppensträucher, sondern einige von ihnen eignen sich auch zur Treiben und für den Schnitt.	S	
,,	Aline Mocqueris. Grosse dunkelrote Rispe. Halbstämme # 2.50-4,0	0	0,75-1,00
29	Andenken an L. Späth L. Späth. Die grossen Blütenrispen sind von dunkelpurpurroter Färbung. Einer der schönsten,		
99	vorzügliche Treibsorte Charles X. Blumen dunkelrot. Wie der vorige, sehr guter Treib- flieder	_	0,75 1.50
10	Madame Briot. In Knospen lebhalt rot. in der Blüte bläulich lita Alphonse Lavallée Lemn. Grosse, dichte Blütenrispe, vorzüglich	_	0,75 -1,50 0,75 1.50
	zum Treiben	-	0,75-1,50
27	Casimir Périer. Rahmweiss gefüllt La Tour d'Auvergne Lemn. Die grossen dichtgefüllten Blüten sind	_	0,75-1,50
,,	purpurlita, Rispen gross und dichtblütig	1	0,75-1,50
	rispe, vorzüglich zum Treiben, reinweiss gefüllt	- 1	0,75-1,50
17	starkgef. Blüte, Strauch sehr reichblühend, lila-weiss, prachtvoll pyramidalis Lemn. Mit schönen, langen Blütenrispen, herrlich	- !	0,75 - 1.50
27	rosa gefüllt Renoncule Lemn. Mit dicht. Rispen, sehr früh und schön blau	3.06.	0,75—1,50
	Butter		0,75-1,50
27	287 *** A 28 *** T - 121 12 12 12 1 6 124	z²00 – .	0,75—1,50 0,75—1,50
29	Blume in schönen, vollkommenen Rispen		0,751,80
10	Gloire de Lorraine, prachtvoll, rein rosa Mad. Lucie Baltet. Cremetarbig, grossblumig. Prachtvolle Neuheit	E -	0,75 1,10 2,00 - 3,00
97	M. Max Cornu, mit grossen Rispen, sehr reichbl., rosig-lila, einer der schönsten Fl.	nalbyramme	0,75-1,50
19	Marlyensis Hrt. Bekannter, besonders in Paris in grossen Mengen	_	0,75~ 1,50
***	getriebener Flieder. Blumen blaulila mit rötlichem Schimmer. Schneelawine. Hellila, sehr früh zum Treiben		0,50—1,00 0,75—1,50
77	Souvenir de L. Thibaut Lemn. Sehr grosse Risne, mit stark-		0,75 1,50
**	gefüllten, rötlichtila Blüten Trianen, rot, wie Charles X viriginalis alba, weiss, grossblumig	_	0,75—1,50 0,75—1,50 0,75—1,50
Tama	rix L. Tamariske (Tamaricaceae). Dieses reizende Gehölz eignet		0,70-1,00
	rix L. Tamariske (Tamaricaceae). Dieses reizende Gehölt eignet sich zur Einzelstellung auf dem Rasen und gewährt hier durch den aufstrebenden Wuchs, die zierliche Belaubung und reiche Blüte einen hübschen Anblick. Sie verlangen einen fruchtbaren, nicht zu trockenen Boden.		
10	wallica Hrt. Das feine nadelartige Laub ist graugrün. Hellrosa		0.50 1.60
20 20	blühend		0,50—1,00 0,50—1,00 0,50—1,00

		St. #	Strauch. St. M
ilia L	Linde (Tiliaceae).		
	Die verschiedenen Arten von Linden sind die verbreitetsten und volkstümlichsten Strassen- und Alleebäume. Sie werden wegen ihrer guten Eigenschaften in grossen Mengen angepflanzt.		
	Wir wenden deshalb der Anzucht dieser Baumart unsere beson- dere Aufmerksamkeit zu und sind in der Lage, jedes Quantum zu liefern. Die nachstehend verzeichneten Arten sind besonders		
	gut geeignet zu Gruppenpilanzungen, zur Bildung höherer Strauchmassen und zur Einzelstellung auf Rasenplätzen und entwickeln sich hochstämmig zu mächtigen Bäumen mit mächtiger Krone Siehe auch Alleebäume Seite 44.		
97	alba K. Koch (T. petiolaris Hrt.). Hängende Silberlinde. Ein		
	sowohl für Anlagen wie auch für Alleen sehr wertvoller Baum mit schöner dunkelgrüner, unterseits silbergrauer Belaubung. Halbstämme # 1,50-3,00 argentea Belerams. Grossblättrige Silberlinde mit aufrechtem	1,50 3,00	0.75—1.50
49	Wuchs, ausgezeichneter Strassenbaum. Halbstämme # 1,50-3,00	150 200	0.75 1.50
	americana L. Schwarzlinde. Amerikan. Linde. Grossblättrige.	1,50—3,00	0,75—1,50
at	hellgrüne Belaubung. **Malbstämme **M** 1,50-3,00 **uchlora K. Koch. (dasystyla Loud.). Krimlinde. Einer der schönsten Alleebäume, welcher sein dunkelgrünes, für Rauch und Staub unempfindliches Laub bis spät in den Herbst behält. **Leibetämme **M*** 1,50-3,00 **Leibetämme **M**** 1,50-3,00	1,50-3,00	0,75 -1,50
	11aibstainine 40 1,50—5,00 5,		0,75-1,50
19	grandifolia ssplenifolia Int. Farnblättrige L. Eine noch wenig verbreitete interessante Form. Halbstämme M 2,00–4,00 intermedia D. C. (vulgaris Hayne). Zwischenlinde. Holländische	2,00-3.00	1,00-2,00
	verbreitete interessante Form. Halbstämme £\mathbb{N} 2,00-4,00 Intermedia D. C. (vulgaris \(\text{Hayne} \)). Zwischenlinde. Holländische Linde. Ausgezeichneter Strassen- und Alleebaum. Halbstämme £\mathbb{N} 1,50-3,00 Platyphyllos \(Scop. \) (grandifolia \(Ehrh. \)). Grossblättrige oder gemeine	1,00-2,00	0,75 1,50
41	Sommerlinde. Halbstämme # 1,50-3,00 spectabilis Dipp. (argentea). Silberlinde. Starker Wuchs, schöner	1,00-2,00	0,501,00
.,	Bau und üppiges Aussehen zeichnen diesen Allee- und Strassenbaum besonders aus. Halbstämme M 1,50-3,00 tamentosa Mnch. Ungarische Silberlinde. Die gestreckt kuge-	1,50-3.00	0,75—1,50
	lige Krone hat eine hübsche glänzendgrüne, unterseits silber- graue Belaubung. Wie der vorige wertvoller Strassenbaum. Halbstämme #6 1,50-3,00	1,50—3,00	0,75 1,50
imus	L. Rüster. Ulme (Ulmaceae). Die Ulmen sind allgemein bekannte und verbreitete Bäume von schönster und malerischster Wirkung in		
	den Parkanlagen. Sie werden in vielen Arten und Abarten kulti-		
	viert und können ihrer äusseren Erscheinung entsprechend sowohl als Gruppen- wie auch als Einzelbäume Verwendung finden. Ihr		
	Wert als Allee- und Strassenhaum ist fast unerreicht. Das Wachs- tum ist ein sehr starkes und da das Holz für Stellmacherarbeiten sehr		
	wertvoll ist, kann die Anpflanzung der Ulmen auch für Holzgewin- nung nicht genug empfohlen werden.		
••	americana L. Amerikanische R. Bildet grosse Bäume mit hellgrüner Belaubung. Hochstämme Seite 44. Habstämme M 1,50—2,00 americana aurea Hrt. Sehr effektvolle goldgelbe Belaubung.	1,00-3,00	0,50-1,00
19	Halbstämme # 1,50—3,00		0,60 -1,00
49	campestris L. Feld-R. Aligemein verbreiteter Baum, welcher in den leichtesten Bodenarten noch gut gedeiht. Er wird zur Pflanzung von Schutzbecken und Befestigung von Deichanlagen sehr viel verwendet.		
	Alleebäume Seite 44. Halbstämme M 1,50—3,00 campestris alba punctata. Schön grossblättrig, weiss punktiert.	1,50 -3,00	0,40-1,00
80	Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00 corylifolia purpurea Hrt. Mit dunkelrotem Laub.	1,50—3,00	1,00 2,00
**	Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00 , fol. arg. var. Hrl. Weissbunte Feld-R. Marmoriert.	1,00—3,00	0,70-1,50
	Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00 Halb- und Hochstämme # 1,50-3,00 Louis van Houtte Deegen. Goldgelbe Feld-R.	1,50-3,00	0,70-1.50
	Halb- und Hochstämme # 1,50—3,00 minor fol. albo-var. Hrt. Kleinbuntblättrige R.	1,50-3,00	0,70-1,50
	Halb- und Hochstämme M 1,50—3,00 monumentalis Rinz. Mit aufrechtem geschlossenem Wuchs.		0,75—1,50
"	Sehr schöner Strassenbaum. Siehe Seite 42. Halbstämme M 1,50-3,00		0,75—1,50
99	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "		
30	sarniensis (Wheatleyi Hrt.). Locker pyramidaler Wuchs. Leicht gekräuselte glänzendgrüne Belaubung. Hübscher		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Strassenbaum. Alleebäume Seite 45.		0.50 5.00
19	### Halbstämme ## 1,50—3,00 Halbstämme ## 1,50—3,00 Halb- und Hochstämme ## 1,50—3,00 Halb- und Hochstämme ## 1,50—3,00	,,	0,70-2,00 0,60-1,50
20	montana With. (scabra Mill.). Grossblättr. Bergrüster. Krättiger, üppig wachsender und belaubter Baum mit ausgebreiteter, malerischer		0,00-1,00
	Krone. Hochstämme Seite 44. Halbstämme # 1,50-3,00		0,60-1,50

		Pyram. St. M	Sträuch.
Ulmus	6 montana fastigiata Hrt. (exoniensis). Pyramidenbergrüster. Streng pyramidal wachsender Baum. Halb- u, Hochstämme # 1,50-4,00		
*7	"Dampieri Hrt. Grünblättrige Pyramidenrüster. Halb- und Hochstämme M 1,50—3,00		
1)	" Dampieri Wredel aurea Jühlke. Wredes Pyramidengold - R.	1,30	0,12-1,30
	Blätter goldgelb. Baum pyramidal wachsend. Halb- und Hochstämme M 2,00-4,00	2,00-4,00	1,00-2,00
ы	iatifolia Hrt. Breitblättrige R. Starkwachsend. Alleebäume Seite 44. Halbstämme M 1,50-3,00		0,75-1,50
79	praestans (U. camp. × scabra). Pyramidal wachsender Baum mit hübscher dunkelgrüner Belaubung, kräftig aufstrebendem Wuchs und leicht überhängender Bezweigung. Eine der schönsten Ulmen, die besonders für Strassen- und Alleepflanzung wertvoll ist.		
	Siehe auch Alleebäume Seite 45. Halbstämme A 1,50-3,00	1,00-2,00	0,75-1,50
w	vegeta Loud. Starkwüchsige Rüster. Sehr grossblättrig. Alleebäume Seite 45. Halbstämme M 1,50-3,00	1,00 - 2,00	0,60-1,50
Vibur	num L. Schlinge. Schneeball (Caprifoliaceae). Die Schneeballarten sind herrliche, schön belaubte Blütensträucher für Einzelpftanzung und grössere Gehölzgruppen. Sie lieben einen nährhaften, lockeren		
v	und etwas feuchten Boden. alnifolium Marsh. Erleublättrige Sch. Mit grossen, dunkelgrünen,		
-	unterseits gelblich-graugrünen Blättern und im Mai erscheinenden flachen weissen Blütendolden	1,00—1,20	0.40-1.00
**	dentatum L. Stark gezähntes, hellgrünes Laub. Im Juni-Juli. Blüten in weissen Scheindolden	1,00 - 2,00	
1)	Lantana L. Wollige Sch. Weit verbreiteter Strauch mit grossen, graugrünen Blättern und im Mai crseheinenden, in Scheindolden sitzen-	.,00	2,100
	den weissen Blüten	0,60-1,50	0,50 -1,00
•,	dekorativer Belaubung	0,60-1,50	
11	dekorativer Belaubung longifolium Lodd. Langblättriger Sch. Opulus L. Gemeine Sch. Schneeball. Blume einfach gelblichweiss,	_	0,601,50
	spater rote Fruchte tragend. Vorzughener Gruppenstrauen, der auch	0,70-1,50	0,50-1,00
11	Opulus sterile D.C. (Vib. op. fl. pl.). Gefüllter Schneeball. Weitverbreiteter Zierstrauch mit schneeballartigen weissen Blütenständen.		
-11	Guter Treibstrauch. Halbstämme M 1,50-3,00 tomentosum Thunb. (plicatum Thunb.). Bis 2 m hoher, stark ver-	1,00 - 2,00	0,50-1,00
	ästelter, ausgebreiteter Strauch mit rötlich-grauen Aesten und rost- farbig-filzigen Zweigen. Die Blätter sind dunkelgrün, unterseits grau-		
	oder gelblich-graugrün. Die weissen Blüten stehen in langgestielten Scheindolden. Prachtvoller, dankbar blühender Zierstrauch, Juni.		
Vicail	Halbstämme M 2,50-4,00	1,50-3,00	1,00 2,00
Vitis :	siehe unter Schlungsträucher Seite 77. 1a Thunb. Weigelie (Caprifoliaceae). Die Weigelien sind Blüten-		
weige	straucher von ausserordentlicher Schönheit und gereichen jedem		
	sträucher von ausserordentlicher Schönheit und gereichen jedem Garten zu besonderem Schmuck. Man kann sie als Einzel- und Gruppensträucher verwenden, als welche sie an sonnigen Stellen		
	ihren vollen Blütenreichtum im Juni entwickeln. Abel Carrière, grossblumig, hellpurpur amabilis Hrt. Weiss, im Verblühen rosa		0,50-1,00
17	amabilis Hrt. Weiss, im Verblühen rosa	-	0,50 -1,00 0,50-1,00
,,	" alba Hrt. Weissblühend August Wilhelm, karmoisinrot candidissima, reinweiss Chamaeleon, Blumen karmin und helirosa, sehr reich blühend		0,50 -1,00
39 19	Chamaeleon, Blumen karmin und hellrosa, sehr reich blühend		0,50-1,00
*1 **	Ewa Rathke. Schön gefärbte dunkelrote Blüte, sehr reich blühend	-	0,50 -1,00 0,751,25
*1	Gustav Mallet, rosa	- 1	0,50-1,00
21 61	_ gigantaeflora, Blumen durchscheinend hellrosa		0,50-1,00
**	" nivea Hrt. Reinweiss blühend	_	0,50-1,00
79	Mad. Rillard Rosa blübend		0.75 - 1.25 0.5 1.00
"	purpurata. Dunkelrot blühend	-	0.75-1,25
**	nana foi. var. Buntblühend, sehr früh	_	0,50—1,00 0,50—1,00
,,	purpurata. Dunkelrot blühend rosea Lindl. Rosa blühend nana fol. var. Bunkblühend, sehr früh Stelzneri. Dunkelrosa van Hauftel. Dunkelrosa	PRINCIP	0,50-1,00
7°	Verschaffelti, purpurrosa mit weissen Borden		0,50—1,00 0,50—1,00
Wista	ria siehe Schlingsträucher Seite 77.		0,00 1,00
Xanth	sorbifolia. Ebereschenblätter. G. Hübscher Blütenstrauch mit ge-		
,	fiederter Belaubung und weissen, in langen, dichten Trauben hangen-		
Zelko	den Blütenständen	-	0,60-1,50
-51110	Keakl Dipp. Spitzzähnige Z. Kakinuss. Hubsche hellgrün belaubte.	1	
	überhängende Bezweigung	2,00-4,00	1,503,00

Zusammenstellung von Gehölzen nach ihrer Verwendungsart und ihrem charakteristischen Aussehen.

Für Alpinen und Felsanlagen.

Azalea mollis und A. pontica. Berberis dulcis.

Neuberti. 1.0 stenophylla.

Thunbergi. Cotoneaster horizontalis. pyracantha. Daphne Mezereum.

Diplopappus.

Erica-Arten. Evonymus radicans. Genista-Arten. Helianthemum. Hypericum. Kalmia latifolia. Ligustrum Regelianum. Ligustrum sinense. Lonicera Alberti. ., brachypoda. , fol. aur. retic. Prunus Lauroc. Schipkaënsis. Rosa Wichuraiana. Rubus phoenicolasius.

Ruscus.

Für sterilen Boden, trockene und sandige Abhänge.

Acer camp. Negundo californic. Allanthus glandulosa. Amelanchier. Amorpha-Variet. Rerberis vulg.-Variet. Caragana arboresc.

Alnus glutinosa. incana. Betula verrucosa und Varietäten. Colutea arboresc. Coronilla. Diervilla. Elaeagnus angustifolia. Hippophaë rhamnoides. Lonicera Alberti.

Lycium barbarum und Varietäten. Rhus typhina. Robinia Pseudacacia. Sambucus nigra. racemosa. Ulmus campestris.

Für Wasserpartien.

Cornus alba. Cornus sibirica. Populus tremula. Salix-Varietäten. Taxodium distichum.

Gelbblättrig und gelb austreibend.

Acer Neg. fol. aur. marg. ,, plat. fol. aur. marg. ,, Psdpl. Worléei.

"Neg. aureum Odessanum. Cornus alba Späthi.

" sib. fol. aur. marg.

Corylus Av. aurea. Fraxinus exc. aurea. pend.

Jasminum nudiflor, aureum. Philadelphus coron. aureus. Populus canad. aur. v. Geert. Ptelea trifol. aurea. Quercus ped. Concordia. Sorbus Aria lutescens. Ulmus Damp. Wred.

" americana aurea.

Rotblättrig und rot austreibend.

Acer colchic, rubrum. .. plat. purp. Reitenb. Schwedleri. Psdpl. fol. purp.

Acer Psdpl. Leopoldi.

Neg. fol. arg. var. Cornus alba fol. arg. marg. Elaeagnus argentea. Fraxinus americ. fol. arg. marg. Hippophaë rhamnoides.

Berberis vulg. fol. atrop. Betula verruc. purp. Corylus Aveil. atrop. Fagus sylv. atrop.

Prunus Pissardi. Quercus ped. atrop. Spiraea expansa. Ulmus camp, corylif, purp.

Weiss- und silberblättrig.

Kerria Jap. arg. marg. Ligustrum vulg. glauc. marg. Populus alba Bolleana. aiba nivea. Salix alba argentea. " rosmarinifolia.

Salix regalis. Sorbus Aria tomentosa. Tilia alba. spectabilis. tomentosa.

Blütensträucher.

Amorpha. Berberis. Buddleia. Calycanthus. Caragana. Ceanothus.

Colutea. Cotoneaster. Cydonia. Cytisus. Deutzia Forsythia.

Genista. Hibiscus. Hydrangea. Hypericum. Jasminum. Kerria.

Laburnum. Lonicera. Magnolia. Philadelphus. Pirus. Potentilla.

Ribes. Spiraea Staphylea. Syringa. Viburnum. Weigela.

Zierfrüchtige Sträucher.

Cydonia-Variet. Hippophaë rhamnoides. Lycium barb. Pirus-Variet. Sambucus-Variet.

Sorbus-Variet. Symphoricarpus racem. orbiculatus. Viburnum Lantana. Opulus.

Gehölze mit farbiger und charakteristischer Rinde.

Acer campestre. pennsylvanicum. Betula verrucosa. Cornus alba.

Berberls vulg.-Variet.

Lalandi

Simondsi.

Cotoneaster Pyrac.

Crataequs-Varietät.

" sanguinea.

., sibirica.

Kerria japonica. Liquidambar styraciflua. Populus alba Bolleana. nivea.

Elaeagnus argentea.

Hippophaë rhamnoides.

Rubus phoenicolasius. Salix alba argentea. purpurea. Sophora Japonica. Ulmus suberosa.

Gehölze mit schöner Herbstfärbung.

Ampelopsis hederacea.

" quinquefolia. " Veitchi. Berberis Thunbergi. Cornus florida. Crataegus arbutifolia. " Azarolus.

Crataegus coccinea. .. Crus gaili. Evonymus atropurp. Fagus sylvatica. Fraxinus juglandifolia. Liquidambar styraciflua. Ouercus coccinea. " palustris, rubra. Rhus glabra laciniata. Taxodium distichum. Viburnum Opulus.

Acer dasyc. pyramidale. Betula verruc. fastig. Carpinus Betulus fastig. Populus alba Bolleana.

Acer campestre. Carpinus Betulus. Clematis vitalba. Cornus mascula. Corylus Avellana. Hedera Helix. llex Aquifolium. Ligustrum vulg.

Lonicera Morrowi.

Acer campestre. .. dasyarpum.

Negundo. Cornus mascula. Corvius Avellana.

Acer platanoides. Berberis. Genista.

Pyramiden und Säulenform.

Populus nigra fastig. Quercus ped. fastig. Ulmus camp. pyramid. monumentalis.

Ulmus mont. Damp. Wred. aur. " Damp. 11 fastigiata.

Gehölze für schattige Lagen.

Lonicera tatarica. Xylosteum. Philadelphus columbianus. " coronarius. latifolius.

Prunus Lauroc. Schipk Prunus Padus. serotina.

Rhamnus frangula.

Ribes alpinum. Sambucus nigra. racemosa. Sorbus aucuparia. Symphoricarp, racemos. Taxus baccata. Ulmus campestris. Vinca major. " minor.

Decksträucher und baumartige Gehölze.

Gleditschia triacanthos. Morus alba. Pterocarya caucasica. Sambucus in Sorten Prunus in Sorten.

Caragana arborescens. Colutea arborescens. Robinia in Sorten. Salix Ulmus

Gehölze für Bienenfutter.

Robinia pseudacacia. Rubus.

Symphoricarpus. Tilia.

Gehölzezur Anlage von Schutzhecken u. zur Bepflanzung von Wildremisen, Fasanerien und Vogelschutzanlagen.

Bei diesen Schutzhecken kommt eine Pflege durch regelrechten Schnitt nicht in Betracht, da sie in erster Linie Schutz gegen starke und kalte Winde bieten sollen. Sie sind daher mehr buschig, von unten auf breit verzweigt gezogen. Das hier angebotene Material eignet sich am besten zur Umpflanzung grösserer Acker- und Weidellächen, freiliegender Gehöfte, Obstplantagen und von Bachläufen, sowie zur Besetzung von Abhängen und Anlegung von Knicks, wie sie besonders in den norddeutschen Niederungen in der Nähe der See üblich sind.

	Höhe in	1100 St. 1000
		M St. M
Feldahorn, Acer campestre		10, 80,
	1.50 - 2.00	
Akazien, Robinia pseudacia	1,50 2,00	
Birken, Betula verruccosa	1.00 1.25	20, 180,
" pubescens	1.25 1.50	35, 330,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.50-1.75	45 430
	1,75-2,00	
	2.00 - 3.00	
Haselnüsse, gewöhnliche, Corylus avelluna		15,- 120,
Several Corycles areas and a control c	1,40-2,00	
Holunder, Sambucus nigra	1,00 -1,20	
	1,20-1,50	
Italienische Pyramiden-Pappeln, Populus nigra fastigiata	1,50 -2,00	
	2.00-2.50	
Linden, Tilia in Sorten	1,75—2,50	
Rotbuchen, Fagus sylvatica	1,00 1,25	
notation, ragio synamica	1,25 1,50	
	1 =0 0.00	50, 450. 70, 650,
Ulmen (Feldrüster)	1.00-2.00	30, - 250, -
(I ciurus(ci)	1,50-2,00	
Weissbuchen, Carpinus Betulus .	1.00 -3,00	10,- 030,-
Total Butter, Carpinus Detutus		
Don bindia aufuntanda Puttanmanaal das Wildes ist in den	1.50 -2,50	1

Der häufig auftretende Futtermangel des Wildes ist in den meisten Fällen auf die einseitige Aufforstung zurückzuführen. Das Wild wird desnalb gezwungen, ausserhalb des Waldes seine Nahrung zu suchen und richtet dann auf Aeckern und Wiesen grossen Schaden an. Man nehme daher bei Aufforstungen darauf Bedacht, solche Gehölze zu wählen, die nicht nur mit ihrem Laube, sondern auch mit ihren Früchten den Tieren des Waldes als Nahrung dienen.

Am Rande des Waldes, auf Feldern, an Wegen und Wasserläufen empfiehlt sich auch die Ampflanzung von Sträuchern mit dichter Belaubung, struppigem Geast und mit starker Bewehrung, um den gefiederten Sängern Schulz und Wohnung zu gewähren. Besonders gern bevorzugen sie Sträucher, deren Früchte ihnen gleichzeitig als Nahrung dienen.

— Die Preise für nachstehend augeführte Gehölze siehe unter "Gehölzsortiment, Hecken-

pilanzen, Gehölze für Schutzhecken und Heister." - Bei grosserer Abnahme fordere man Spezial-Offerte.

Die mit einem B bezeichneten Arten sind beeren- oder fruchttragend.

Acer campestre.
Aesculus Hippocast. B
Berheris. B
Buxus.
Carpinus.
Cornus mascula. B
Corylus Avellana. B
Cotonester. B

Crataegus. B
Cydonia. B
Elaeagnus. B
Evonymus. B
Fagus sylvatica. B
Ilex. B
Ligustrum. B
Lycium. B

Pirus. B
Prunus avium. C
mahaleb. B
spinosa. B
Quercus pedunculata. R
Rhamnus Frangula. B
Ribes alpinum. B
n nigrum. B

Ribes aureum. B
Rosa (Wildrosen). B
Rosa rugosa. B
" rubiginosa. B
Rubus (Brombeeren). b
" (Himbeeren). B
Sorbus. B
Viburnum, B

2.50 24.

4,50

0.75

1,50 | 14,

Schlingpflanzen.

Die Schlingpflanzen dürften in erster Linie als eine der schönsten Zierden der Wohnhäuser zu betrachten sem, wo sie sich in reizender Umgezwungenheit an den Wänden fächerartig ausbreiten oder Linienartig au Gittern, Saulen Erkern, Veranden und Balkons emporkhumen. Fine andere passende Verwendung tinden sie bei der Bekleidung von Lauben, wo sie als Schattenspender und teilweise auch durch ühren Blutenschmunk innentbehrliche Zierpflanzen geworden sind. Auch kahle Stämme hoher Baume mit wildem Wein, Pfeifenkrant oder Eien bewachsen, gewahren immer einen freumflichen Anhlick, besonders wenn die Ranken, die Baumkronen durchwachsend, von dieser lang herabhängen. Vielfach zeigen medrige Geholzgruppen ein malerisches Bild, wenn hier und die eine Schlingpflanze, dem Lichte zustrebend, sich durchwinder. Schliestlich wollen wir noch die Bildung von Festons oder Girhanden einwähnen, die in dieser Form zwischen hochstämmigem Flieder, Rosen, Weissdorn, Kugelakazien, buntblattragem Ahorn und dergl angebracht, stets einen anmutigen Anblick gewähren.

Actinidia polygama, vielseitiger Strahlengriffel. Dieser Kletterstrauch ist sehr raschwüchsig und hat eine schöne Belaubung. Die Stengel umwinden die Tragbäume von rechts nach links und bekleiden diese mit ihrer dichten Laubmasse recht malerisch. Auch für Bepflanzung von Lauben und Verandas ist er ein hübsches Gehölz.

Akebia quinats Deisne. Akebie. Hübsch belaubter Schlingstrauch mit violetten gebrung zur Bekleidung von Wänden und Mauern.

Akebia quinata Deisne. Akebie. Hübsch belaubter Schlingstrauch mit violetten Blütentrauben zur Bekleidung von Wänden und Mauern.

Ampelopsis Mchx. Jungfernwein, wilder Wein. Der wilde Wein ist ein beliebter und allgemein bekannter Kletterstrauch, der gern zur Begrünung von Wänden, Bekleidung von Bakonen, Gittern, Geländern, Bogengängen, Lauben und Verandas mit bestem Erfolg benutzt wird. Er ist schnellwächsig und erreicht bald eine bedeutende Höhe. Ueberraschend schön ist die Herbstfärbung der Blätter, die sich je nach der Art von Orangerot bis zum schönsten Purpurrot färben.

Engelmanni Hrt., hochrankend, Blätter mittelgross, von starkem Wuchs. Dieser

Engelmanni Hrt., hochrankend, Blätter mittelgross, von starkem Wuchs. Dieser wilde Wein wie auch der nächste klimmen sich efeuartig an den Wänden empor

hederacea Hrt., grossblattriger als der vorige, unt glanzendgrüner Belaubung quinquefolia Mchx., wilder Wein, extra stark
Veitchi Hrt., Veitchs Jungfornwein, ausgezeichneter Selbstkletterer, sehr zierlich durch die kleinen Blätter. Ueberzieht in kurzer Zeit ganze Wandflächen und färbt sich im Herbst in herrlichen gelben bis roten Farbentönen. (Siehe Abbildung Seite 76)

Veitchi gigantea Hrt., vorzügl. Neuheit, starkwüchsiger als voriger

Aristolochia L. Osterluzei, Pfeifenwinde, Pfeifenblatt.

Sipho L'Her., grossblättrige Pf. Ganz winterhart. Bekannter stark wachsender Kletterstrauch mit grosser Belaubung. Für Lauben, Veranden und Hausfronten. Gedeiht auch sehr gut auf der Nordseite von Häusern usw.

Colastrus L. Baummörder.

Celastrus L. Baummörder.

"orbiculata Thbg. Kräftiger Wuchs, hübsche Belaubung, im Herbst mit gelben Früchten

scandens L. Echter B. Hochwachsende, schön belaubte Schlingpflanze...

Clematis L. Waldrebe (Ranunculaccae).

Die Clematis oder Waldreben lassen sich zur Verschönerung unserer Gärten und Wohnhäuser in der verschiedensten Weise verwenden. Am bekanntesten und auch wohl am weitesten verbreitet sind die grossblumigen Arten, die in Lezug auf Färhung, Grösse und Schöhneit der Blumen die kleinblumigen bei weitem übertreffen. Sie gedeihen am besten an einer nicht zu sonnigen Stelle in lockerer, mit Lauberde und kurzem Dünger vermischter Erde, wo sie so tief eingesetzt werden, dass der Wurzelhals etwa 5–10 cm unter der Oberläche liegt. Nach der Pflanzung ist die Pflanzstelle mit halb verrottetem Dünger zu belegen, damit dieselbe nicht zu plötzlich austrocknet und im Winter der Frost nicht zu tief eindringt. Auch die kleinblumigen Clematis sind für die Ausschmückung unserer Gärten von grossem Wert. Sie werden nicht nur zum Beranken von Hauswänden, Mauern, Lauben, Veranden und Balkons verwendet, sondern sie geben wegen ihres wilden Wuchses ein sehr gutes Material zur Bildung romantischer Szenerien in Schluchten, Fels- und Waldpartien, wo sie selbst in schattigen Stellen noch gut gedeihen. Alle Waldreben eignen sich vorzüglich zur Bildung von Guirlanden zwischen hochstämmigen Bäumen.



Ampelopsis Veitchi, herrliche selbstklimmende Kletterpflanze. (Aufnahme in Geldern.)

Grossblumige Sorten.

Grossblumige	Sorten.		
Gipsy Queen, samtig karmoisinpurpur. hybrida splendida, dunkel purpurviolett. Jackmanni, intensiv violettpurpur. superba, dunkel samtigpurpur. termesina, karmoisinrot. Peri	Koster, schön rotb y Moser, weiss und rosa mit karmin- roten Streifen. lecta, rahmweiss.	1 St. 1	M
"Lecoultre, weiss mit bläulichem Schein. van Houtte, " " " The Varie Desvossé, weiss.	President, dunkelblau. Queen, zart lavendelblau e de Lyon, prächtig dunkelkarmin.		
Kleinblumige	Sorten."		
Clematis coccinea Engelm. Glockige, scharl Davidiana Dene. Mit himmelblauen Bl graveolens Ltd. Fliederartige, hellgrün	achrote Blüten . üten im Spätsommer	1,50	14, 5,— 8,
naniculata Thho. Sehr starkwüchsig, it	m Herbst mit unzähligen weissen, wohl-	1 1	0,
riechenden Blumen übersat	rbreilete einheim. Waldrebe mit reichem rbst und den sederartigen Fruchtständen üh. und widerstandsfähige, kleinblumige	1,50	9,
Art von starkem Wuchs		A.e.	9,
Hedera L. Efeu.			
won Wänden usw., grosser Vorrat. extra stark, ca. 2-3 m hoch, für Sch	ekannter Schlingstrauch zur Bekleidung Per 100 Stück M 50,— ntzwände und Eieukästen	0,75	6, ·
Lonicera (Caprifolium), Geissblatt. Diese C genannt, werden wie andere Schling Lauben, Laubengängen, Baumstämme schönblihende Schlingsträucher mit 2	ieisblattgewächse, auch Jelangerielieher gewächse zum Beziehen von Wänden, m und Veranden verwendet. Sie sind ielben, scharlach- und braunroten, wohl-		
riechenden Blüten. (Siehe auch unter	denoizsorument.)	1,50	14,
". brachypoda D. C. Lebhaft, immergrüne	Belaubung, Blumen weiss, später gelb-	0.75	
hrachypoda aurea reticulata Hrt. Gelbb	untblätterig, sehr hübsch		9,
" Caprifolium L. Gartengeissblatt. Allge	mein bekannte Schlingpflanze mit wohl-	1,50	14,
flava Sims. Blüte schwefelgelb, wohlr	iechend. Strauch wenig schlingend	1.50	14,
periclymenum. Waldgeissblatt. Bekar	mmergrün	1.50	14.
" quercifolia variegata Hrt. Exchendiate	euchtendrot bis kupfergelb	2,—	19,— 19,—
minutiarancie municas Hat Bible Tolliu	chkunierig	2.—	19,—
	erscheinen den ganzen Sommer hindurch	1,50	14,
" sempervirens L. Prachtiger, in milde	n Wintern die Blatter nicht abwerfender hrot, innen rosa bis gelb		14,-
sinensis. Blüte kupferiggelb		1.50	14.
mit zahlreichen wohlriechenden, trüb	sch belaubter, malerischer Schlingstrauch violetten Blüten	1,50	14,-
Baldschuanicum Rgl. Hoenschungene	ler starkwüchsiger, ausserst malerischer Blütenrispen im Juli bis Herbst	2,50	23,-
Tecoma Juss. (Bignonia). Bignonie, Trompi grandiflora Deluun. Grossblätterige		3.—	25.
	gig, winterharte Sorte. Hübsche orange- minrotem Saum	2,—	18
Vinca L. Immergrun, Sinngrun.		0.60	5, -
" fol. var. Hrt. Weissbuntblättrig I.	ertvolles Rankgewächs zur Bildung von	0,60	5,—
Einfassungen und Begrunen schaufge	er Flächen	0.40	3,-
Vitis L. Resedawein. " odoratissima J. Donn. Wohlriechender	Wein. Hübsche grossblattrige Belaubung		
und zierliche wohlriechende Blutenr schaftlich wertvollen Schlingstrauch Verandas und zur Bildung von Festo	ispen zeichnen diesen beliebten und land- aus. Zur Bekleidung von Lauben und ons	1,50	14,-
Wistaria Nuttall. Wistarie (Glycine) chinensis de Cand. (Glycine chinensis),	chinesische W. Eine prachtvolle Schling-		
pflanze mit langen blauen Blutentr Glycine zur Bekleidung von Balkons,	Häuserfronten, Lauben und Laubengängen schwächere	2,50	24, - 14,- 34,-
" chinensis alba Hrt. Mit schönen, weis	sen Blütentrauben	3,30	34,

Monumentale Heckensträucher

(pyramidenförmig gezogen).

Den Anforderungen der modernen Gartengestaltung entsprechend, haben wir nachstehende für Zier- und Schutzbecken, für monumentale Heckenanlagen, Balustradempflanzungen und Laubengänge geeignete Pilanzenarien von unten an verzweigt nei agezogen, die, je nach Hohe richtig zusammengepflanzt, sofort eine geschlossene Hecke bilder. Nanere Beschreibungen der einzelnen Sorten sind unter den entsprechenden Namen im Gehölzsortiment zu finden.

100 1000

A. Laubhölzer.	Höhe in Metern		1000 St. #
Berberis dulcis, kleinblätterige Berberitze	0,30-0,40		325.
dulata anna Vincarda ada aritara	0,25-0,30		3.75,
wulgaris, gemeine atropurp, rotblättrige Berberitze	0,30-0,50		230,— 260,
atropurp., rotblättrige Berheritze	0.30 - 0.40 0.75-1.00		Too.
Betula verrucosa, Birke	1.00 -1.25		150
95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	1,25 1,50		330,-
	1.50 1.75		430,-
	1.75 2.00		580,-
We will be a state of the state	0.75 1.00		750. 300
Carpinus Betulus, Weissbuche	1.00 1.25		430.
	23 1.50	fi(),	550,
	1.50 - 2.00	50,	7(H),
the control of the co	2.00-2.50		900
Crataegus crus galli. Gemeiner Hahndorn	2,50 3,00 1,00 -1,25	140,	480,
Crataegus crus galli. Gemeiner Hahndorn	1,251,50		550.
	1,50 2,00	7.5	700.
	2.00 - 3.00	2.	180,
	1.00-1,25		450, 580,
11. TOSE O. L. RETHES. pt. (W. Fadi.), punters CC.	1,25—1,50 1,50—2,00	60, 75,-	7.20.
Cudonia innoica ignan Quitte	0,60 0,80	25.	241,
Cydonia japonica, japan, Quitte buschige Straucher	0,80-1,00	35.	300.
Fagus sylvatica. Gem. Rotbuche	1,001,25	40.	380.
and the second of the second o	1.25 1.50	50,	480.
	1,50—1,75 1,75—2,00	65. 80.	780.
	2,00 2,50	110.	1(88)
	2,50 - 3,00	140.—	1300
atropurpurea aus Samen, Blutbuche	1.00-1.25	50,	480.
h n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	1,25—1,50 1,50—2,00	70 90.	680. 880.
Ligustrum ovalifolium, rundblattriger Liguster"	0,75—1,00	30.	250
Liganti with oranionally fundamentages Engages	1.00-1.25	35.	300.
19 99 99 99	1,25-1,50	45.	400.
" sinense, "chinesischer" Liguster . "	0,80 1.00	35. 45.	300.
amurense. Ibota-Liguster	1.00 = 1.25 1.00 = 1.25	40.	380,-
amurense. 100ta-Ligustet	1,25 1,50	45.	400.
" vulgare, gemeiner Liguster	1.00 1.23	25.	200.
	1.25 1.50	30),	250,
glaucum marginatum, buntblättriger Liguster	1.00 1.25 1.25 1.50	30,	250. 350.
Ribes alpinum	0.40-0.60	30.—	250
	0,60-0,80	40.	300.
Spiraea Bumalda. Niedriger Spierstrauch	0.30-0.40	28.	250.
" Anthony Waterer	0,25-0,35 0,40-0,50	38.	350,
van Houttei. Van Houttes	0,30 -0,50	32.	300.
" van Houttei. Van Houttes	0,40-0,60	30,	250.
	0,60 -0.80	40,	300.
" racemosus, Schneebeere	0,60 -0,80 0,80—1,00	30,	250. 300.~
Syringa vulgaris, gewöhnlicher blauer Flieder	1.00-1.00	40,-	350.
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	1,251,50	45.	4(10).
	1.50 1.75	60,	500.
To a management of the second	1,75 2,00	80.	700, 350.
Tamarix germanica, Tamariske . " ". Tilia parvifolia. Kleinblättrige Linde, Steinlinde	1,25 1,50 1,50 1,75	40, 70,	680.
Titta parviona. Riemonattinge Linde, Steininge	1.75 2.00	(4),-	550
	2,00 3,00	150,	
grandifolia. Grossblättrige Linde	1,25 1,50	40, -	350.
" " · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.50—1.75 1.75 2.00	50, -	550. 700.
4 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2,00 3,30	100,	900.

	Höhe in	100 1000
- Waldruct a	Metern U.SU 1.00	St. M St. M = 25, 200, -
Ulmus campestris. Feldruster	1.00 1.25	35, 300,
The second secon	25 1,50 1 50 1,75	45, 400, · · · 500,
	1.73 2.00	70, 600,
	2,00 2,50 2.5 3,00	100; 900; 180; 14 0 0
Viburnum Lantana. Wolliger Schneeball	0,50 0.70	25. 200, 6. 280,
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,86 2,00	50. 450.
B. Nadelhölzer	Höhe m	10 St 100 St.
und immergrüne Pflanzen für monumentale Hecken.	Metern	. H .H
Buxus arborescens, baumartiger Bux	0,300,40 0,400,50	11,- 100,
	0,50 - 0,60 0,60-0,80	14,— 130, — 18,— 170,—
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	0,80-1,00	25,— 240,—
Chamaecyparis Lawsoniana, Cypresse	1,00—1,25 0,40—0,60	30,— 290, 8, 70,
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	0,60-0,80 0,80-1,00	10, - 90,-
	1.00 -1.20	15,- 140, -
man and the second seco	1,20—1,40 1,40—1,60	20,— 170, 25,— 220,—
pisifera plumosa. Lebensbaumcypresse,		
Retmispora	0.40-0.60 0.60-0.80 0.80-1.00	10,— 90,—
9		12,— 110, 15,— 140,
	1,20—1,40	20,- 180,
	1,00—1,20 1,20—1,40 1,40—1,60 1,60—1,80	25, 220, 30, 280,
. H H H T T T T T T T T T T T T T T T T	1,80-2,00	40,— 380,— 50,— 488,—
	2,25-2,50	60,- 580,-
aurea	0,40-0,60	10,- 90,
	0,80—1,00	15,- 140,-
	1,00-1,20	18,— 170,— 24,— 220,
99 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -	a 1.601.80	30,— 280,— 35,— 330,—
	1,80-2,00	40, 380,
93 99 49 25 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,00—2,25 2,25—2,50	60,— 580,— 80,— 750,—
Jiex aquifolium, Stechpalme	2,25—2,50 0,40—0,60 0,60—0,80 0,80—1,00	9,— 80,— 13,— 120,
	0,00	17, 160,
hunthlättriva Sorten	= 1,00−1,20 = 0,80−1,00	21,— 200,— 25,— 240,—
33 31 29 39 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1,00—1,20 1,20—1,40	35,— 340,— 45,— 4 4 0,—
Mahonia aquifolium, Mahonie	5 0,30-0,40	3,50 30,-
Picea excelsa, Fichte, Rottanne		4,— 35,— 6,— 50.
and the second s	9 0,60-0,80 9 0,80-1,00 1,00-1,20 E 1,20-1,40	8,— 70,
,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,		10,- 90,
orientalis, orientalische Fichte	0,60-0,80 5 0,80-1,00	10,- 90,
	₹ 1,00-1,20	14, 130, 20, 190,
Prunus Laurocerasus, Kirschlorbeer	B 0,50-0,70	5,- 40,
7 7 7	0,40-0,60	7,— 60,— 10,— 80,—
29 29 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0,801,00	14,- 120,-
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1,00—1,20 1,20—1,40	17,— 150,— 21,— 200,—
1) 9) 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,40—1,60 0,40—0,6 0	25,— 240,— 10,— 90,—
Taxus baccata, Eibe	0,60-0,80	14,- 130,-
	0,80—1,00 1,00—1,20	20,— 190,— 28,— 270,
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1,20—1, 40 0,80—1,00	40. — 380.— 8.— 70.—
Thuya Lobbi, Riesen-Lebensbaum	1,00—1,20	12,— 110,—
25 25 F C C C C C C C C C C C C C C C C C C	1,20—1,50	16,- 150,

			Höhe in Metern	10 St. 100 St.
Thuva	accidentalie	Lebensbaum	0,40-0,60	5 40
_		Lebensbaum	0,60-0,80	6.50 : 60
71	**		0.80-1.00	8 1 70
207	10	<u>-</u>	1.00-1.20	11, - 100, -
***	79		1,20—1,40	15 140.
99	98		1,40-1,60	20, 180,
19	99	compacts Compacts	1.60-1.80	25, 240,
	"	a a	1,80 -2,00	30, 280, -
**	19	compacta	0,40 - 0,60	10, 90,
57	29		0.60- 0.80	13,— 120,
41	99	Ellwangeriana	0.60 -0.80	13 120
27	27	Ellwangeriana	0.80 -1.00	15, - 140,
79	22	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1.00 1.20	18, 170,
29	*9	Hoveyi"	0.60-0.80	11. 100.
29	39	37-	0.80-1.00	14, - , 130,
29	**	Wareana	0.40-0.60	8, 70,
**			0,600,80	10, 90, -
.,	**		0.80-1.00	13, 120, -
			1.00 - 1.20	15 140
**		E E	1.20 -1.40	17 160
**	.,		1,40 -1,60	25, 240,
72	plicata, gefa	alteter Lebensbaum 3 E	0,400,60	10, 90.
**			0.60-0.80	13, 120,
Tsuga	canadensis,	Aditeter Lebensbaum	0.50 1.00	12. 110.
"			1.00-1.20	15. 140 -
**			1.20 - 1.40	20, - 180, -
.,			1.40-1.60	25, - 1230
			1,60-1,80	30, 250, -
			1.80 -2.00	25, - 330,
	**		2.00 - 2.50	40. 350.

lunga Hadraunflangen					
	.00 1000 .M St.M				
Berberis aquifolium (Mahonie), 3jähr, verschult.	,- 60,-				
Carpinus Betulus (Weissbuche), 2jähr,	.50 14,-				
3	+ 35				
	.50 14.				
2 ,	18				
2 ", verpflanzt . \$\frac{1}{2} \times \text{80} - 100 \tag{3} \tag{4}	25, - 35, -				
" extra = 5 80-100 " 4.	,50 40,				
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	,— 45, - 65, -				
	. 45.				
_ * _ * _ * _ * _ * _ * _ * _ * _ *	, - 75, - .50 40.				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 63.				
Ligustrum vulgare, 2 jähr., 30—50 cm hoch	,- 35,-				
ovalifolium, 2 jähr., 25—40 cm hoch	.— 45.—				
	.— 1 85.— .50 20.—				
3	,50 30, -				
	,- 18,				
2 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	,— 25,— ,— 35.—				
,, ,, ,, 120—150 ,,	- 45,-				
	,— 11 0 0,—				
,, rugosa, 2 jähr	- 90,-				
	90,-				
Thuya occidentalis (Lebensbaum), 4 jähr. verpflanzt	,50 150,— - 45,—				
7,	65,				
	.— 25.→				

Nadelhölzer. Koniferen.

Coniferae (Zapienträger).

Wohl keine Pilanzengattung ist an strengen Formen, eigenartiger Belaubung und Farbung so reich, wie die Familie der Nadethölzer. Man findet unter ihnen schlanke und breit gewachsene Pyramiden, Säulen und Kugelformen, breit ausladende und auch hochgewachsene Büsche sowie solche, die sich zur Pilanzung immergrüner Zier- und Schutzhecken eignen. Einige Arten bilden auch ein wertvolles Unterholz, da sie in schattigen Lagen und unter hohen Bäumen gut gedeihen. Deshalb sind die Koniferen bei der Anlage von Gärten und grossen Parkanpilanzungen sowie auch wegen ihres ernsten Charakters zur Ausschmückung von Grabstätten ein unentbehrliches President

Da das Anwachsen der Nadelhölzer in erster Linie von einer guten Vorkultur und einen lesten Wurzelballen abhängt, so widmen wir dieser wichtigen Abteilung unseres Geschäftes eine ganz besondere Sorglaft. Unser reichtlichtiges Sorfiment, welches nur für unser Klinn, ereig ets Arten enhalt, beimdet sich de belb in bester kultur, hat ein uppusse Jossehen und festen beiden. Bei der Pflanzung von Nadelhölzern sorge man für genügende Abstände, damit durch eine

Bei der Pilanzung von Nadelhölzern sorge man ihr genügende Abstände, damit durch eine spattere gute intwicklung auch die beabschlitgte Wirkung in der Landschaft erzielf wird.

Die beste Pflanzzeit für Nadelhölzer ist das Frühjahr bis Mitte Mai oder der Spätsommer von August bis September. Fin dinenn igende swiederholtes Anglessen und an schlickliche haufiges Spritzen sind tur gutes Anwachson er nechten. Auch sorge man besonders bei ein einfindlicheren Sorten für Schutz gegen die Verderben bringenden, ausdörrenden Winde im Wiegen und Frühlahr und gegen die schadliche Einwirkung der Winter- und Frühjahrssonne dur i genügend hohe und dichte Schutzpilanzungen unch Norden. Osten und Südosten und nach dem verpflanzen durch Angleitlung ropvisorischen Schutzwände.

plianzen durch Aufstellung provisorischer Schutzwände.

Da der Wert der Koniferen nicht allein in der Höhe liegt, sondern auch der ganze Habitus und die gedrungene Form dafür massgebend sind, so kommen für besonders schön entwickelte

Schaupflanzen höhere Preise als die hier angegebenen in Anrechnung. Falls eine Grösse vergriffen sein sollte, geben wir ähnliche Grössen zu entsprechenden Preisen. Ueber extra starke verpflanzte Schaupflanzen Preise brieflich.

Partiepreise

für Zusammenstellungen unserer Wahl.

		Höhe in	10 St. 100 St.
	Wir liefern aus nachfolgendem Sortiment:	Metern	
		0.30 0.60	.2 1
		0.50 - 1.00	17 15
		0.80 - 1.50	25 2.71
		1,25-1,75	40 330
1275-	Gartenanlagen, Gruppen und Solitärpflanzungen	1,50-2,25	55. · 5(x)
1.01	Gartenamagen, Ordypen and Commisphanianing	2,00-2,75	,5, 700
		2,50-3,25	100,
		3,00-4,00	150-250 -
		4,00 -5,00	250-400 —
		0.25-0.50	
		0.40-0.70	17 150.
		0.60-0.90	25, - 230
		0.80-1.00	40 350.
		1,00 -1,25	
Für	Friedbole Diese, ben werden auf Wunsen and paulweise gestelett.		75 , 700
		1,50-1,75	90
		1.75-2.00	
		2 (00 = 2.50)	120
		(2,50-3,00	150,

Für Bepflanzung von Grotten und Felspartien. Bis 25 Sorten 100 St. M 100.00 400.00

Zur Beachtung!

Alle Ballenpilanzen, welche häufig nach ihrer Ankunft trotz feuchter Verpackung infolge Verdunstung stark ausgetrocknet sind, stelle man mehrere Stunden ins Wasser. Auch ist es nötig, sie nach der Pilanzung tüchtig anzugiessen und dies bei anhaltend trockenem Wetter ötter zu wiederholen und auch von oben zu spritzen.

Junge Nadelhölzer (Koniferen) zur Weiterkultur besitzen wir in grosser Menge und reich-haltigem Sortlment, Preise hierüber auf Wunsch brieflich.

	cm	M St.		
liche Tanne,	4060	1 2 50	23	

Abies Ik. Weisstanne. Edeltanne (Abietineae). arizonica A. Purpus. Eine der A. subalpina ähnl deren Rinde sich im Alter schneeweiss färbt und danz lichen Anblick gewährt.

30.-60-80 4.50 : 40.-80-100



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

		Höhe	1 St.	10 St.
		cm	М	M
Abies	balsamea Mill. Balsamtanne. Pyramidaler Wuchs und balsamisch duftende dunkelgrune, unterseits blaugrüne Benadelung.	80-100	1,20	9, 11,
	duffelide duffkergriffe, differents brings and services	100-120	1.60	15,
		120-140	2.—	19,
		160 190 190 220	3 4.50	29, 44,
	containing It Containische Weisstanne, Vornehmer Baum mit	4060	1,40	13,
60	dunkelgrüner unterseits bläulichweisser Belaubung. Eine dekorative	0080	2,-	18,
	Tanne von gleichmassig pyramidalem wiichs, die sich practing als	100-120	3, 4,50	28, 40,
		120-140	6,	55.
		140160	9, -	45.
**	concolor Lindl. et Gord. Gleichfarbige Weisstanne. Eine aus den kalifornischen Bergen stammende wertvolle Edeltanne mit langen,			
	giemlich breiten bläulichgrünen Nadeln. Der vornehme Bau dieser			
	herrlichen Art im Verein mit der dekorativen benadening und	40 60	2.20	
	grossen Winterhärte sichern dieser Tanne einen bevorzugten Platz unter den zur Einzelpflanzung beliebten Nadelhölzern.	80- 100	3,311	3 1.
	unter den zur Einzerphanzung benebien Passenbenzung	100-120	4,51	4.
		120—140 140—160	O.	٦. 5.
	Bei diesen Höhen ist der Bau der Pflanze	160-180	1.1	
	für den Preis mitbestimmend.	180 - 200	11.	
		200—225 225—300	20	
	concolor violacea Hrt. Eine weissblaue Form der vorigen, mit den-	100-125	4.	~ J.
**	selben beachtenswerten und dekorativen higenschaften.	125 150	12, -	110, -
		150 - 170 $170 - 250$	20 35	. 417.
	firma Sieb, et Zucc. Japanische Weisstanne. Sehr hoher pyramidal	80-100	3	25.
*,	wachsender Baum mit steifer, lederartiger, dunkelgrüner, unterseits	100-120	4,	().
	blaulicher Benadelung. grandis Lindl. Grosse kalifornische Weisstanne. Bildet schöne läng-	130 160	2,50	14.
**	liche Pyramiden mit schlanken Aesten und glanzend dunkeigrunen,	0080	3,10	. 1),
	unterseits grau schillernden Nadeln. Der Baum wird sehr gross	80-100	4.50	40,
	und gibt ein vorzügliches Nutzholz. lasiocarpa Linut et Gord. Herrliche Edellanne. Bildet regelmässige	100—125 40—60	1,40	13.
**	Duramiden mit horizontal ausgebreiteter Aststellung. Die ciwas	00-00	1 2,-	18,
	gekrümmten Nadeln sind oberseits bläulich-grun, unten weisstich.	80 -100	3,30	30,
	Schr dekorativer Baum für geschützte Lagen. Bei diesen	100-120	4,50	40, —
	Grössen ist der	120-140	6,-	, 55,
	Bau der Pflanze / für den Preis	140—160 160—180		70,
	mitbestimmend	180-200	12,-	
		200 225 225300		
	nobilis Lindl. Edle Weisstanne. Edle und vornehme Tanne von hohem	60-80	3,50	34,
41	Zierwert, mit schlankem Stamm, regelmassig, quiristandig abstehenden	. 80 100	5,	15. 75.—
	Aesten und dunkelblaugruner Benadelung.	100-120	09	45,
	nebilis glauca Hrt. bine prachtige dunkelblaue Ferm von A. nobilis, die durch ihren malerischen Wuchs und die blaugrüne Färbung in	100-120	7	65.
	der Landschaft von hübscher Wirkung ist.	120-140	, , , _	
		160 - 200	12.	5
	The state of the s			
77	Nordmanniana Lk. Nordmanns-lanne. Diese stattliche, gedlungene	,		10
	Nordmanniana Lk. Nordmanns-Tanne. Diese stattliche, gedrungene regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine üppige, dunkel-	- 00 -80	2, -	: 9.
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkel-	- 80100	3,	25. 40.
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkei- grune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadel- hölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigen-	- 80—100 - 100—125 - 125—150	3, 4,50 6,—	25. 40. 55.
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkei- grune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadel- hölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigen-	- 80 - 80 - 80 - 100 - 100 - 125 - 125 - 150 - 150 - 175	3, 4,50 6,— 9,	25. 40.
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkergrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug emplohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der	- 80 - 80 - 80 - 100 - 100 - 125 (125 - 150 150 - 175 175 - 200 200 - 225	3, 4,50 6,— 6, 9, 12, 5 15,—	25. 40. 55. 55. 781. 1 63.
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkelgrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der Pflanze mit für	80-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-225 225-250	3. 4.50 6.— 6. 9. 12. 15. —	25. 40. 55. 56. 70. 1 60. 1 60.
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkergrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug emplohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der	- 80 - 80 - 80 - 100 - 100 - 125 (125 - 150 150 - 175 175 - 200 200 - 225) 3, 4,50 6,— 6 9, 12, 3 15,— 18, 5 25,	25. 40. 55. 55. 781. 1 63.
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkelgrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend	80-80 80-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-225 225-250 250-300 300-400 400-500	3. 4.50 6.— 9. 12. 3. 15. — 15. — 0. 25. 0. 30.	25, 40, 55, 55, 791, 1 00, 1 00, 220, -
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkelgrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend	100 - 80 - 100 - 100 - 125 - 150 - 175 - 175 - 200 - 225 - 250 - 300 - 400 400 - 500 2 80 - 100	3, 4,50 6,	25, 40, 55, 55, 761, 1 (0, 220, -
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, duhkeigrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anplanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug emplohlen werden. Bei den Grössen von 125-000 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend numldica De Lanney. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrüner	100 - 80 - 80 - 100 - 125 - 150 - 175 - 175 - 200 - 225 - 250 - 300 - 400 - 500 2 80 - 100 - 130	3, 4, 50 6, -4, 50 6, -9, 12, 5 15, -7 15,	25, 40, 55, 55, 791, 1 00, 1 00, 220, -
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkergrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend numidica De Lannoy. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal, mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrüner Nadeln.	100 - 80 100 - 100 100 - 125 125 - 150 150 - 175 175 - 200 200 - 225 225 - 256 250 - 300 300 - 400 400 - 500 500 1100 - 131 130 - 151 80 - 10	3, 4,50 6, 4,50 6, 6, 6, 6, 7, 12, 7, 12, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13	25, 40, 55, 56, 70, 1 00, 2 20, - 18, - 28, - 38, -
••	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige, dunkergrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelnötzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug emplohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend numidica De Lannoy. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal, mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrüner Nadeln peetlinata D.C. Bekannte einheimische Weiss- oder Edeltanne. So webbl als Einzulbaum wie auch in Gruppen geoflanzt, ist sie ein ge	200 -80 -100 -125 -125 -156 -150 -175 -175 -200 -200 -225 -250 -300 -300 -400 -400 -500 -500 -100 -130 -100 -120	3, 4, 80 6, 4, 80 6, 4, 80 12, 6 15, 7 18, 8 18, 8	25, 403, 55, 55, 790, 1 00, 2 20, - 18, - 28, - 38, - 12, 20,
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige. duhkeigrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelholzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend numidica De Lannoy. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal, mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrünen Nadeln . pectinata D.C. Bekannte einheimische Weiss- oder Edeltanne. So wohl als Einzelbaum und da sie sich gut schneiden lässt, ist sie zu geschätzer Parkhaum und da sie sich gut schneiden lässt, ist sie zu	- 80 - 80 - 80 - 100 - 100 - 125 (125 - 156 150 - 178 175 - 200 200 - 223 225 - 256 250 - 300 300 - 406 400 - 506 25 80 - 110 - 100 - 123 - 130 - 156 - 80 - 10 - 100 - 126 - 100 - 126	3, 4, 50 6, 4, 50 6, 9, 12, 5 15, -9 18, 5 18,	25, 40, 55, 55, 76, 1 (0, 1 (0), 220, - 18, - 28, - 38, - 12, 20, 25,
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige. dunkergrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend numidica De Lannoy. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal, mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrüner Nadeln	80-100 100-123 125-15(150-173 175-200 200-223 225-25(225-25) 400-50(90-100-100-100 100-133 130-150-100-124 140-144 140-144	3, 4, 50 6, 4, 50 6, 6, 9, 12, 5 15, -9 15, 5 15, -9 25, 30, 30, 40, 5 0, 3, -0 0, 3, -0 0, 4, -1 0, 4, -1 0, 2, -9 0, 3, -9 0,	25, 40, 55, 55, 70, 1 00, 1 00, 2 20, - 18, - 28, - 38, - 12, 20, 25, 10,
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige. duhkeigrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelholzer. Ihre Anplanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125-300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend numldica De Lannoy. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal, mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrünen Nadeln pectinata D.C. Bekannte einheimische Weiss- oder Edeltanne. So wohl als Einzelbaum wie auch in Gruppen gepflanzt, ist sie ein ge schätzer Parkbaum, und da sie sich gut schneiden lässt, ist sie zu dichten Schutzhecken gut verwendbar. Wertvoller Forstbaum für Nutzholzgewinnung	- 80 - 80 - 80 - 80 - 80 - 100 - 100 - 125 - 156 - 150 - 175 - 125 - 150 - 175 - 125 - 150 - 175 - 125	3, 4,50 6, 4,50 6, 9, 12, 15, -15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15,	25, 40, 55, 56, 56, 56, 100, 100, 220, 100, 220, 100, 25,
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige. dunkergrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelholzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125—300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend numidica De Lannoy. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal, mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrüner Nadeln peetinata D.C. Bekannte einheimische Weiss- oder Edeltanne. So wohl als Einzelbaum wie auch in Gruppen gepflanzt, ist sie ein ge schätzter Parkbaum, und da sie sich gut sehneiden lässt, ist sie zichehten Schutzhecken gut verwendbar. Wertvoller Forstbaum für Nutzholzgewinnung Pinsapo Boiss. Spanische Weisstanne. Eigenertige Lanne von dent	- 80 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80	3, 4,50 6, 9, 12, 5, 15, 5, 5, 15, 5, 5, 15, 5, 5, 15, 5, 5, 15, 5, 5, 15, 5, 5, 5, 15, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5	25, 40, 55, 55, 56, 760, 1 (0), 1 (0), 220, 18, - 28, - 38, - 12, 20, - 10, -
	regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine uppige. duhkeigrune Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelholzer. Ihre Anplanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. Bei den Grössen von 125-300 cm ist der Bau der Pflanze mit für den Preis bestimmend numldica De Lannoy. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal, mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrünen Nadeln pectinata D.C. Bekannte einheimische Weiss- oder Edeltanne. So wohl als Einzelbaum wie auch in Gruppen gepflanzt, ist sie ein ge schätzer Parkbaum, und da sie sich gut schneiden lässt, ist sie zu dichten Schutzhecken gut verwendbar. Wertvoller Forstbaum für Nutzholzgewinnung	80-100 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80 - 80 - 8) 3, 4,50	25, 40, 55, 85, 70, 1 00, 1 00, 220, - 18, - 28, - 38, - 12, 20, 25, - 10, 40,- 75, - 70,- 70,-

		Höhe cm	1 St.	10 St.
Abies	Pinsapo glauca Hrt. Blaugrüne spanische Weisstanne. Mit auffallend blaugrüner Benadelung. Form der vorigen	4060 6080	2,50	23, -
	mangruner benauerung. Form der vongen	80 -100	5,50	50,
		100-125	7.	_
59	subalpina Engelm. Harte, dicht pyramidal wachsende, bläulich-weiss- schimmernde langnadelige Art von dekorativem Aufbau	80 -100	3. 4,50	25,
	seminineringe languagenge Ari von gekoranvem Autoau	120-140	6.	55.
27	subalpina glauca Hrt. Eine stahlblaue Form der vorigen	140—160 60—80	9.	25.
"		80-100	5,	45
92	umbilicata Mayr. Mitzuminetanne. Eine leicht wachsende, noch	140-160	6,	
		160 - 180	8,	
		180 - 200	10,	
		200 225	1.3,	



Araucaria imbricata_in unserer Baumschule.

Arauca	aria /uss. Araukarie (Araucaricae).			
**	imbricata Pav. Chilenische A. Eine eigenartige, regelmässig wach-	30-40	3	25,
	sende Konifere mit quirlförmiger Aststellung und dunkelgrünen leder-		4.50	40,
	artigen Schuppen an der Bezweigung. Sie verlangt im Freien aus-	50-60	6.—	55,
	gepflanzt in kalten Lagen einen leichten Winterschutz. Abbildung		7,	65,
	siehe oben. Der Bau der Pilanzen ist für den Preis mit bestimmend.	80-100	9,	80,
		100-120	12,	110,
Cedrus	s Lk. Ceder (Abietineae).		2030	
27	atlantica Manetti. Harte Art, von pyramidalem Wuchs und mit		1,50	14,
	horizontal abstehenden Zweigen und bläulich schimmernden, scharf-	90-120	2,30	22.—
	gespitzten Nadeln		3,50	34
		150180	5,—	48
		180 200	7.—	65,
		200 250	9-12	
		250-450	14 - 20	
	atlantica glauca Hrt. Silberblaue Form der vorigen, absolut winter-	7090	3.—	28, -
	hart. Prachtvolte Solitärpflanze.	100-130	4	35, -
		130-150	6	55, -
		150200	8-10	
		200 250	12-15	_
		250-300	16-20	
		300-400	22-30	

			/	
		Höhe cm	St.	10 St.
Cedru	18 Deodara Loud. Deodar-C., Himalaya-C. Eine in Deutschland schon sehr häufig angepflanzte, pyramidal wachsende Ceder mit leicht überhängender Bezweigung und bläulich-grüner Benadelung. Ein edler und dekorativer Einzelbaum.	50 -80 80—100	1,20 2,— 2,40 3,— 4.50 6.— 8.	11, 18, 23, 28, 40, 55.
19	Deodara aurea Hrt. Goldgelbe Form der Vorigen	225 250 1 250 -300 2 300 -350 3 350 460 4 40 -60 60 60 80 80 100 100 -125 125 -150	20-25 25-28 30 35 3,-1 5,- 6,- 8-10	28,— 48, 58,
	" verticillata glauca Hrt. Schöne Form mit quirlförmiger Aststellung und prächtig blaugrüner Färbung.	30-40 40-50 50 -70 70-100 100-140	1,50 2,— 3,— 4,— 5,—	12,— 18,—
Cepha	alotaxus Sieb. et Zucc. Kopfeibe (Taxeae),	60—80	3,	28,—
**	pedunculata fastigiata Carr. (Podocarpus koraiana). Schöne breitsäulenformige Pilanze mit steri aunechtstehenden Aesten und 3–5 cm langen oben glänzendtlunkelgrunen, unten weisslichen Nideln	80 - 100 100 - 120	5, -	48.
	drupacea, steinfrüchtige Kopfeibe. Dichtzweigiger Busch mit quirlförmig ausgebreiteten Aesten und steif lederartigen Blättern.	40-60 60-80 80 100 100-120	2,50 3,50 6, 7,—	24,
37	Fortunei, Hook. Fortunes Kopfeibe. Niedriger, breitwüchsiger Baum mit quirlständig, horizontal gestellten Aesten, leicht überhängenden Astspitzen und langen, gelblichgrünen Nadeln, Wuchs breitpyramidal.	40 -60 60-80 80-100 100-120	2,50 3,50 5,	24, 34, —
Cham	naecyparis Spach. Lebensbaum-Zypresse (Cupressineae).	6080	1.—	9, -
11	Lawsoniana Parl. Ist eine aus Kalifornien stammende, bei uns überall eingebürgerte Konifere, welche wegen ihres pyramidalen Wuchses und der leicht überhängenden frischgrünen Bezweigung sowohl als Einzel- wie auch als Gruppenpflanze von hervorragend dekorativem Wert ist.	80-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-225 225-250 250-300	1,50 2, 2,50 3,50 5, 7, 9,50	14,— 19, 24, 34, 45,—
	* FI (Cathada antina da Roma mituraigon Trucio	300-400	14 - 20	20,
57	" albo spica Hrt. Schlank aufwachsende Form, mit weissen Zweig- spitzen.	40—60 60—80 80—100	2,20 2,80 4,—	25,— 38,—
63	 " Alumi Hrt. Auffallend stahlblaue säulenförmige Zypresse von grossem Zierwert. Sie ist eine der schönsten und wertvollsten blauen Säulenformen für Einzelstellung in Anlagen und für Grabschmuck. 	40—60 60—80 80—100 100—120 120—140 140—160 160—180 180—200 200—250 250—300		
59	" argentea gracilis Hrt. Zierliche silbergraue Form	100—130 130—160	3,— 5,—	25,— 45,—
49	atrovirens Hrt. Eine schöne, wegen ihrer tiefdunkelgrünen Färbung bemerkenswerte Form.	60 -80 80-100 100-125	1,50 2,50	14, 23, -
69	" aurea nova Hrt. Hochwachsende gelbe Art für Gruppen- und Einzelpflanzung und zur Herstellung von Kontrasten.	80—100 100 - 120 120—140 140—160 160—180 180—200	3,— 4,— 5,— 6,— 7,—	18,— 24,— 25,— 35,— 45,— 55,— 65,
99	" Bowleri Hrt	40—60 60—80	1,50	
10	" erecta alba Kees. Dichtgeschlossene, schlanke Pflanze von kräftigem Wuchs und prächtig silberfarbener Benadelung.	60—80 80100 100—120 120—140	1,50 2,20 3,-	13,— 20,— 28,—

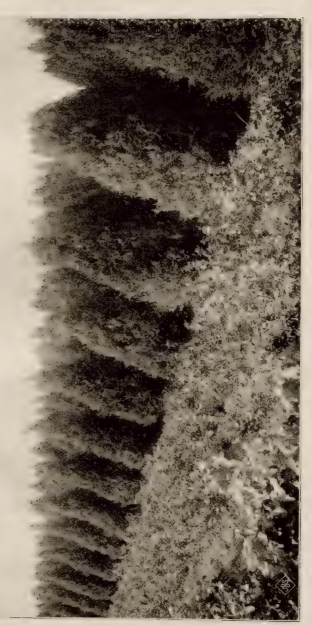
Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

Ch

		Höhe cm	1 St.	10 St. M
	**	60 -80 80 -100 100-120 120-140 140-160	1.50 2.— 3.— 4.— 5,— 5,50	11.— 14.— 18.— 28. 38. 45. 60.—
	Fraseri <i>Hrt.</i> Eine säulenförmige, dunkelblaue, dickzweigige winterharte Sorte.	80 -100 100-120 120 -140 140-160 160-180 180-200		15. 24, 34, 40, 5 5 ,~
41 81	glauca <i>Hrt.</i> Prächtig stahlblaue Färbung und grosse Widerstandsfähigkeit zeichnen diese Form besonders aus.		2,- 4,- 6,- 10,- 12-20	
. 11	coerulea Hrt. Prächtig silberblaue Form, die sowold als Gruppenwie auch Einzelpflanze wertvoll ist.	60-80 80-100 100-120 120-140 140-160 160-180 180-200 200-250	1,50 2,50 3,50 4,50 5, 6, 7,50 8,50 9-12	14. 24. 34. 43. 48. 55. 70. 80.—
. ,	glauca nivea Hrt. Neue, sehr wirkungsvolle Cypresse von intensiv blauer Färbung	250 300 4060 6080 80100 100120 120140 140160 160180 180200	1,50 2,- 2,50 3,- 4, 5,-	11. 18, 24, 28, 35, 45, 55, 75,
	, Veitchi. Hrt. Hellblauschimmernde, geschlossen pyramidal wachsende, schöne Zypressenform. , globosa filicoides Hrt. Kugelige, zierliche Form , gracills Wat. Hochwachsend. fadenförmig überhängende, hellgrüne Bezweigung.	80 -100 100 -120 40 -50		24.
	" intertexta Hrt. Mit im Bogen schwer überhängenden, dicklaubigen, blaugrünen Zweigen, weswegen die Zugehörigkeit zur Stammform schwer erkennbar wird.	40 - 60	1,50 2,— 2,50 3,50 4,50 6,— 7,—	14, 18, 24, 30, 40,
	" lutea Hrt. Eine schlank aufwachsende, dicht und kurzzweigige Form von hellgelber, im Spätsommer mehr dunklerer Färbung Eine wertvolle Form zur Herstellung von Kontrasten.	30-50 50-80 80-100 100-120 120-140 140-160 160-180	1,50 2,- 3,- 1, 4,- 1, 5,- 1, 6,- 1, 7, 8.	18, 28,- 38, 45, 55,
	lycopodioides Hrt . Groblaubig, gekräuselte, schlank pyramidale Form.	120-140	3,-	25,— 35,— 55,—
	" monumentalis glauca Hrt. Eine dunkelblaue Säulenform von gleichmässig dichtem Wuchs. Für Einzel-, Gruppen- und Grabbepflanzung.	1 80—100 1 100—120 120—150 150—180 180—200 200—250	2, 3, 3, 0 6, 0 8, 0 10-1	18,— 28, 38, 55, - 75,—
	säulenform. Säulenform. Pendula Hrt. Höchst üppige und dekorative, hängende Forn mit im Bogen abwärts gerichteten Aesten. Für Anpilanzun auf Rasen, am Wasser und auf Gräbern.	120—140 1 60—80	0 4,50 2,- 0 3,- 0 4,-	18,- - 18,- - 28,- 35,

	Höhe cm	1 St.	10 St.
Chamaecyparis Spach Lawsoniana pyramidalis glauca Hrt Gekräus, tief dunkelgrüne Form	. 50 70 70—90	1,30	12. 16.
robusta argentea. Ueppig wachsende Form mit leichter, dick	90—120 - 80—100	2,50	24
licher, graublauer Bezweigung. "Silver Queen Hrt. Silberschilternde, locker gebaute Sorte, har und widerstandsfähige Art von bedeutendem Zierwert. Zun Hervorbringen von Kontrasten.	1 60 80 80—100 120—140 140—160 160—180	2,50 1,60 2,- 2,50 4,- 5,- 1 6,-	22 15. 19 24. 38.
. stricta Hrt. Hübsche schlanke Form	180—200 200—250 . 100—120 . 60—80 . 80 100 100—120 120—140 140—160	7,- 8-10 2,- 1,50 2,40 3,- 4,- 5.	18. 14 22. 28. 35. 45.
thuyoides aurea var. Hrt. Gelb gekräuselt elegantissima Hrt. Leichter belaubt als vorige glauca Hrt. Mit hübscher blaugrüner Färbung Triumph v. Boskoop Hrt. Eine heerliche silbergraue Art, die weger ihres hohen Zierwertes die weiteste Verbreitung verdient. Zu Einzelstellung auf Rasen, in Haus- und Vorgärten und für Grabbepflanzung besonders geeignet.	. 80-100 . 80-100 r 80-100 r 100-120 120-140 140-160 160-180 180-200	3,- 3,- 1,40 2,- 3,- 4,- 5,- 6,- 7	13. 18. 28. 38. — 45. —
	- 80-100 100-120 120-140 140-160 160-180 180-200 200-250	8—10 1,60 2,40 3,— 4,— 5,— 6,— 7,— 8,—	15, 23, 28, 38,
" Westermann Hrt. Goldgelhe, dichte, dabei leicht und zierlich verzweigte Form, die auch im Winter diese Färbung behäh und sehr hart ist.	1 40-60 1 60-80 80-100 100-120 120-140 140-180 180-200 200-250	10-12 1,50 2,- 2.50 3,- 4,- 5,- 6,- 8,-	14, 18, - 24, - 28, - 38, - 45,
. Wisseli Hrt. Sehr schöne säulenförmige Art von schwarzgrüne Färbung.	80-100 100-120 120-140 140-160 225-250	10—12 1,40 2,— 2,50 3,50 4,50 20,—	13, 18, 23, 30, 40,—
nutkaënsis Spach. Nutka-Lebensbaumeypresse. Schr dekorative durchaus winterharte Cypresse von elegantem pyramidalem Wuchs mit dichtstehenden, ausgebreitet überhängenden Ästen und dunkel grüner, unterseits blaugrüner Belaubung. Eine Pflanze von hohen Zierwert.	80—100 - 100—120	25,— 1,50 2,30 3,— 4,— 5,—	14, - 18, - 24, 28, 35, 45,—
 nutkaënsis argenteo-variegata Hrt. Weißbunte Form der yoriger von eigenartiger Wirkung. 	80—100 100—120	2,— 1,—	19.
aurea Hrt. Auffallende und dekorative Form. Mit goldgelber Zweigspitzen.	80—100 100—120 120—140 140—160 160—180 180—20	1,50	14. 18. 28. 38.
	50-60 50-60 60-70 70-80 80-100	3.50 4.50 5.50	13 18 30 40. 50

			Höhe	1 St.	10 St.
			CIII	M	A
ham	aecy	paris Spach. iensis glauca Hrt. Diese blaugrüne Form hat dieselben guten	60 80	2	18,
16	HULK	Eigenschaften der Stammpflanze.	80-100	2,50	23,
			100-120	3,-	28,—
			120-140	4,-	38,—
			140—160 160—180,	5,- 6,-	48,
			180-200	7,—	
			200 -250	8.—	
4	- 0	pendula Hrt. Aeusserst dekorative Form mit lang und schlaff	40—60 60—80		14, 18,-
		herabhängender Bezweigung. Für Einzelpflanzung auf Rasenbahnen, an Gewässern und auf Gräbern zu verwenden, wo die	80 100	3,	28,
		malerische Tracht dieser Konifere gut zur Wirkung kommt.		4,	38,-
		Otto 17 Otto 1111. Cl. 12 and Personal Principles and	120-150	5,-	48,-
44	obtus	sa Sieb. et Zucc. Schöne leichte überhängende Bezweigung und glänzend hellgrüne, unterseits silberig schillernde Belaubung.	80-100 100-120	2,50 3,50	24,- 30,-
		Blanzena neukrane, ameriotis suseing semineras semineras	120-150	5,	45,
49	**	albo spica Hrt. Form der vorigen mit weissen Zweigspitzen.	20-30 30-40	1,	9,
			30-40 40-60	1,50 2,—	14,-
			60-80	3,50	28.—
	**	aurea Hrt. Wertvolle Form von schlankem, aufstrebendem	50-70	2,20	20,
,		Wuchs mit gedrängten kurzen Zweigen und goldgelber Laub-	70-100	2,80	25,-
		färbung.	100—120 120—140	4, 5,	35,- 45,
	9	gracilis aurea Hrt. Schöne, pyramidale Form mit leicht über-	. 20 140	-,	
**	',	hängenden Zweigen und grünlich-gelber Färbung.	4060	2,50	20,—
*1	**	compacta Hrt. Gedrungene, dicht verzweigte Form von rund-	40 50	4	37,—
		lichem Wuchs. Crippsi Hrt. Neu. Sehr dekorativ, mit hängendem Wuchs und	40 50	4,—	31,
11	11	hübsch goldgelber Färbung.	25-30	2,50	24,-
11	**	filicoides Hrt. Eigenartige, zierliche Form mit Farnwedeln ähn-	05 05 1	2	30
		lichen Zweigen. Für kleine Gärten. lycopodioides Carr. Gedrungen pyramidale Zwergform mit grob-	2535	3,—	28,-
*1	58	laubig gekräuselten Zweigen.	40-60	4,-	35,-
	**	magnifica Hrt. Kräftig wachsende Form von breitem, buschigem			
		Wuchs und mit üppiger, frischgruner, glanzender Belaubung.	30-50	4,	35,
	**	nana aurea Hrt. Gedrungen wachsende Zwergform mit gold-	20—30 30—40	2,50	
		gelber Benadelung.	40-60	3,50 5,—	45,-
_	pisif	era Sieb. et Zucc. (Retinispora). Erbsenfrüchtige Zypresse. Diese	60-80	1,50	14,-
.,		hübsche Z. bildet schlanke, pyramidale, leicht bezweigte Pflanzen, welche durch ihre zierliche frischgrüne Bezweigung	80-100	2,-	18,-
		Pflanzen, welche durch ihre zierliche irischgrune Bezweigung und die an den Spitzen leicht überhängenden Triebe von hüb-	120-120	2,50 3,—	23,—
		scher Wirkung ist. Sie liebt einen frischen, feuchten Boden			38,—
		und ist sowohl als Einzel- wie auch als Gruppenbaum zu ver-	160-180	5,—	48,—
		wenden.	180-200 200-225	6, 9,	55,— 80,—
			225-250	12,	110,-
19		aurea Hrt. Eine goldgelbe Form der vorigen von gleichem	60-80		18,
		Wuchs.	80—100 100—120		24,
			120-150		42,-
			150-180	6,-	55,-
44		filifera Hrt. Die langen, nach allen Seiten fadenförmig über-	40—60 60—80	1,50	14,-
		nångenden Zweige geben der Pflanze ein eigenartiges Ansehen. Sie ist als Einzelpflanze von hohem Wert.	80-100		23,—
		DIS 101 MIS DIMONIPORTE TOTAL	100-140	3,50	33,
			140—160 160—180		40,- 55,-
		filifera aurea Hrt. Zierliche niedrige Spielart d. vorigen, deren	100100	6,	0.03
**	11	Bezweigung goldgelb gefärbt ist.	40 -60	2,50	24,—
		sulfurea Hesse. Eine schöne Varietät von kräftigem Wuchs	60-80	2,50	24,
		and hellschwefelgelber, leuchtender Färbung.	80-100		
44	24	alumosa Hrt (Refinispora.) Die gedrungen u. buschig wachsen-	40-60		8,
		den Pflanzen haben eine frische dunkelgrüne Belaubung, die an den Spitzen gekräuselten Straussenfedern ähnlich sieht. Die	80-100	1,50 2,—	14,—
		Offenzen sind sehr hart und gedeihen last in jeder Lage. Neden	100-120	2,00	23,-
		threm dekorativen Wert als Zierphanze unserer Amagen with	150 -140	,—	28,—
		das Grün gern zur Kranzbinderei verwendet.	140160 160180	, 4,	38,—
			180-200	6,—	45,— 55,—
			180—200 200—225	8,—	75,
			225—250	10,-	95,-
			250—300 300—400		100,—
		alumosa argentea Hrt. (Retinispora.) Eine zierlich fein be-	80 - 100	2.—	18,
•	"	laubte Form, welche mit zahlreichen silberweissen Punktenen	100-120	3,-	28,—
		übersäet ist.	125—150	4,	38,

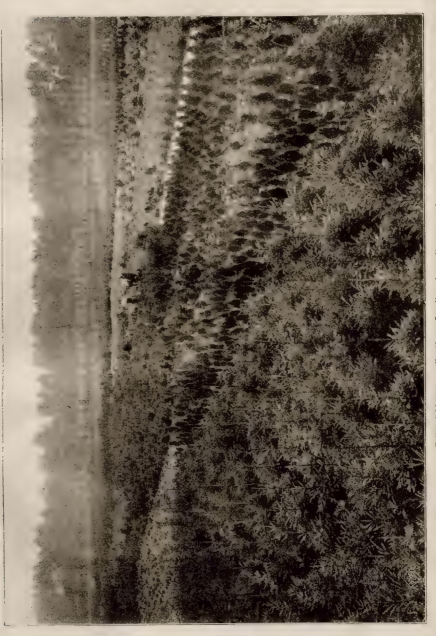


	_ 11 -		التكار	
		Höhe	1 St.	10 St.
Cham	gern in Dekorations-Gruppen, auch zur Schmückung von Fenster-	40 60 60-80 80-100 100 .20 120-140 140 -160	1,20 1,50 2,- 2,50 3,- 4,-	10, 14,— 18,— 23, 28,—
	brettern, Veranden und Grabstätten verwendet.	160—180 180 ~ 200 200 — 225 225 — 250 250—300	5,— 6,— 8,— 10,—	45. 55. 75. 95.
.,	pisifera plumosa aurescens Hrt. (Retinispora.) Gedrungen wachsende gelbe Form.	40 60 6080 80100	1,50 2,50 3,50	
~4	" plumosa flavescens Hrt. (Retinlspora.) Bildet einen breitge- drungenen regelmässigen Kegel mit gelblichweissen Zweig- spitzen.	30—50 50—60 60—80 40—60	1,50 2,50 3,50 1,—	24, 30,-
69	"squarrosa Veitchi Beissn. & Hochst. (Retinispora.) Diese Form zeichnet sich durch kompakten Wuchs, an den Spitzen überhängende Bezweigung und herrlich silberblaue Belaubung aus. Sie hat hier jeden strengen Winter ohne Deckung gut ausgehalten. Zur üppigen Entwicklung verlangen sie einen nicht zu schweren, etwas sandigen, gelockerten, feuchten Boden.	60-80 80-100 100-120 120-150 150-175 175 -200 200-225 225-300	1,50 2,- 3,- 4,- 5,- 6,- 8-10	14,- 18,- 28, 38, 48, 55,
**	sphaeroldea Andelyensis Carr. Eine steife, kurzzweigige Pyramide mit schuppenförmigen Blättern.	80-100	2,— 3,— 4,—	28 _x —
n	go Kaempf. Ginkgobaum (Taxeae). Biloba L. Echter G., schöner, interessanter, schlank pyramidal wachsender Baum mit hellgrünen, fächerförmigen Blättern, die im Herbst abfallen. Der Ginkgobaum ist eine unter den Koniferen einzig dastehende Erscheinung, da er in seinem Aeusseren mehr an einen Laubbaum erinnert. Man kann ihn sowohl als Hochstamm wie auch als Pyramide zur Einzelstellung verwenden, auch als Strassenbaum hat er sich schon vielfach sehr gut bewährt. Berus L. Wacholder. Sadebaum (Cupressineae).	120-120	3,— 1,50 2,50 3,50 5,—	14. 24. 34.
"	canadensis aurea Hrt. Zierliche Form mit goldgelben Zweigspitzen	60 -80	2,— 3,— 4,—	- 28, - 38,
29	chinensis argenteo variegata. Schön weissbunte Wacholderart, die durch ihre häufig wechselnde Gestalt und Benadelung besonders auffällt.	6080 80100 100120		23,-
*9	Pfitzeriana Späth. Ein sehr dekorativer und vornehmer Baum von pyramidaler Form und graugrüner Färbung. Die wage- recht abstehenden Aeste endigen an den Spitzen in leicht über- hängenden nickenden Zweigen.	80 -100 100—120 120—140	3,-	18,— - 28, - 38,—
*1	communis hibernica Gord. Irländischer Wacholder, Interessanter Baum von schlanker, steif aufstrebender Säulenform mit frisch- grünen, an der Spitze weisslichen, zugespitzten Nadel Schätzenswert für regelmässige Anlagen und Grabbepflanzung	80 -100	3,50	24,- 28,- 33,- 0 40,-
٠	" suecica Loud. Schwedischer Wacholder. Breitsäulenförmiger hellblaugrun gefärbter Baum mit nickenden Zweigspitzen.	40—60 60—80 80—100 100 - 120 120—140	2,5 3,-	0 18,— - 28,— - 38,
•	japonica aurea Hrt. Niedrig bleibend. Form mit langen, stark über gebogenen Aesten. Die jungen Triebe sind goldgelb gelärbt.	- 30—50 50—70 70—100 100—120 120—140	2,- 3,- 0 4,- 0 4,5 0 6,-	18, - 28,- - 38,- 0 42,- - 55,-
"	mit horizontaler Aststellung, nach oben spitz zulaufend und mi weissen Binden gezeichneten, blaugrün schillernden Nadeln.	1 40—60 1 60—80 80 100 100—120	0 4,5	0 24,— 0 14,— 0 23,— 0 30,— 60 40,—
79	Sabina L. Gem. Sadebaum. Ein unregelmässig wachsender dunkel grüner Strauch, dessen langgestreckte Zweige, sich hier und da erhebend, melerisch über den Boden hinziehen. Er wir deswegen mit Vorliebe zur Bepflan ung von Abhängen, Grotte und Felspartien verwendet. Die Höhe der Pflanze entsprich auch der Breite.	- 3040 d 6080 d 8010 n 100 -12	2,- 3,- 0 4,-	- 18,- - 28,- - 38,
19	" argenteo variegata Hrt. Hübsche weissbunte Form der voriger	30 -40 60-80 80-10	3,-	- 28,-



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

		Höhe cm	1 St. 1	10 St.
Junipe	rus Sabina prostrata (Loud.). Mit dicht auf dem Boden aufliegenden, weithin kriechenden Zweigen.	3050 5080	2,50 4,—	24 35.—
59	tamariscifolia Ait. Mit niedrigem Stamm und baumartig auf- strebenden oder schräg aufgerichteten Aesten. Biätter bläulich- grün. Für Felsanlagen und Abhänge. Kriechende Form.	30 -40	2.50	24.
75	virginiana L. Virginischer Sadebaum, rote Ceder. Ein hübscher, schlank pyramidal wachsender Baum, der sowohl als Gruppen- wie auch Einzelpflanze gern verwendet wird. Ist sehr wider- standsfähig. Verlangt etwas sandigen Boden. Sein Holz wird zum Fassen der Bleistifte verwendet.	50—60 60—80 80—100 100—120	1, 1,50 2,50 3,50	4, 4, 24, 84,
19	elegantissima Hrt. Schöne pyramidale Pflanze mit jungen goldgelben Zweigspitzen.	30-40 60-80 80-100 100-120	2 3 4 5	15. 25. 35. 45.
*9	glauca Hrt. Prachtvolle Pflanze, mit blaugrüner bis stahlblauer Färbung, sonst dieselben guten Eigenschaften der Stammform.	40—60 60—80 80—100 100—120	2,— 3,— 4,— 5,—	18, 25, 35, 45,
"	" Schotti <i>Hrt.</i> Eine pyramidal buschige schön frischgr űne Zwergform. Für kleine Gärten.	4060 6080 80100 100120	1.50 2,50 3,— 3,50	14. 24. 28.—
"	tripartita Hrt. Dem Junip. Sabina ähnliche Form mit ausgebreiteten Zweigen und bläulichgrüner Färbung. Für Felspartien.	120—140 40—60 60—80 80—100 100—120	2,50	18, 23,
Larix	werden mit Ballen geliefert.			
	europaea. Bekannter und überall verbreiteter Waldbaum, welcher im Sommer durch seine zierliche, hellgrüne Laublärbung reizvoll wirkt, im Herbste vor dem Blätterfall in eine goldgelbe übergeht und dadurch der Landschaft einen sonnigen Schimmer verleiht. Die Lärche muss als lichtbedürftiges Nacelholz ganz frei oder an Rändern von Koniferengruppen gepflanzt werder. Sie liefert ein vorzügliches, harzreiches Nutzholz, das besonders für Wasserbauten	150—180 180—200	1, 1,50 2,— 3.—	13,
**	gern verwendet wird. europaea pendula Hrt. Stark hängende Form 2 m Stammhöhe		5,—	
"	Kaempferi siehe Pseudolarix. leptolepis Murr. Japanische Lärche. Ein aus Japan stammender	6080	0.70	6,
91	schöner Baum mit horizontal abstehenden Aesten und langen bläufichgrünen Nadeln, welcher durch seinen vornehmen Auf-	80—100 100—150 150—200 200—300 300—400	1,50 2,— 3,—	13, 18, 28, 38,
	" pendula Beterams (neu). Halbstämmig veredelte japanische Hänge- Lärche. Die Zweige hängen stark, wie die der Trauercaragane. 2 jährige Veredlungen 1,20 m Stammhöhe		5,-	45, -
Liboce	decurrens Torr. Kalifornische Flusszeder. Baum von schlankem,	4060		
**	schmalpyramidalem Wuchs mit kurzen abstehenden Aesten und frischgrüner Färbung, die er auch im Winter behält.	6080 80100 100120 120140	4.50	34,— 44,
Picea	Lk. Fichte. Rottanne (Abietineae). Alkockiana Fisch. (ajanensis Care.) Alkockfichte. Im Wuchs der Picea excelsa ähnlich, jedoch etwas zierlicher. Die weissblaue Unterseite der Nadeln im Verein mit der frischgrünen Oberseite geben dem Baum ein lebhaftes Farbenspiel. Die Alkockfichte ist winterhart und durch ihren gedrungenen Wuchs bei leichter Bezweigung eine empfehlenswerte Zierde unserer Gärten.	40—60 70—90 90—120 120—150 150—170 170—200 200—250 250—300	4,50 6,- 8,- 10-18	24,— 25, 40, 55, - 75, -
w	alba coerulea Hrt. Schimmelfichte. Gleichmässig gedrungen pyrami- daler Wuchs und blaugrüne Benadelung verleihen der Tanne einen hohen Zierwert. Sie ist eine prächtige, dekorative Er- scheinung für unsere Anlagen.	40—60 60—80 80—100 100—130 130—160 160—180 180—200	0,80 1 1.— 1,40 0 2.— 0 2,50 0 3,50 0 4,50	7,50 9,- 13,- 18 23,- 30,- 40,-
**	" Doumetti Hrt. Fast weissnadelige Art	200—250 60—80 80—100 100—120 120—150	1,50 2,	14, -
37	Doumetti Hudsoni Hrt. Mit hellblauer Benadelung, sonst wie die Stammart.	6080 160180 180200	2,-	18, -



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

		Höhe em	1 St.	10 St. M
Picea	Engelmanni Engelm. (P. Parryana Barron) Ausgezeichnet schone	40 60		· 4, -
	Fichte aus Nordamerika mit spitzen, abstehenden Nadeln von	60-80	1,40	13.
	blaugrüner Färbung. Sie bildet durch ihren gleichmässig pyra-	80-100		15.
	midalen, zierlichen Aufbau einen Schmuck für unsere Anlagen	100-125	2,60	25
	und hat sich überall als winterhart gezeigt.	150-175	4,	
	" glauca Hrt. Blaue Form der vorigen	60-80	2,	15.
_		80-100	3.	34.
	excelsa Lk. Fichte, Rottanne. Bekannter einheimischer Wald- und	50 70	0,40	3,30
•	Zierbaum von schlankem pyramidalem Wuchs. Frei oder in lockeren	70-100	0.60	5,50)
	Gruppen gepflanzt, entwickelt sie sich zu herrlichen, bis auf die Erde	100-130	0,90	4,561
	verzweigten Bäumen, ausserdem bildet sie auch ein vorzügliches	130-160	1,40	13,
	Material für Schutz-, Deck- und Heckenpflanzungen. Das harzreiche	160-190	2,	11
	Holz ist als Bau- und Brennholz sehr geschätzt und die Rinde ist	190-230	3,	28.
	reich an Gerbstoff. Die Fichte ist daher als Forstbaum von grossem Wert.	230—300	4,—	38,

Grosser Beliebtheit erfreuen sich die jungen, buschigen 30 bis 70 cm hohen Tannen zur Winterausschmückung von Gräbern, Balkonkästen und Fensterbrettern, sowie auch zur Topfkultur.

Buschige, verpflanzte und gut entwickelte Tannen in folgenden Höhen:
30-40 cm 10 St. M 3.50, 100 St. M 30,-, 40-50 cm 10 St. M 4,-, 100 St. M 35,50-70 " 10 " " 5,-, 100 " " 40,-.

lcea		sa aurea Carr. Ueppige, buschige Form mit goldgelb gefärbter ubung, die besonders im Halbschatten konstant bleibt.	40—60 60—80 80—100 100—120 120—150 150—200—250 250—300	1,20 1,40 1,60 2,30 3,— 4,50 6,—	11. 13 15. 22 29 44. 55.
29	excel	sa Cianbrasiliana Carr. Eine rundliche oder kegelförmige Zwerg- form mit kurzer, dichter Bezweigung.	40—60 [60—80] 80—100. 100—120! 120—140	2,50 4, 5,— 6,— 7.	24. + 35. 45. 55. 65.
90°	27 27 29 29	Cranstoni Carr. Fichte von aufstrebendem Wuchs mit unregelmässig gestellten, lang wagerecht ausgestreckten, schlangenartig sich windenden Aesten. Finedonensis. Hrt. Mit jungen, blassgelben, wie bronziert erscheinenden Trieben. Finedonensis pendula Hrt. Hängende Form der vorigen gracilis, mit schön zierlicher Benadelung	140—160 60—80 80—100 100—140 140—180 180—220 220—250 60—80 80—100 60—80 80—100 100—120 40—60	3,	28,— 35, 14,— 24,— 28,— 35,— 65,— 18,— 28,— 18,— 28,— 118,—
90	99	herabhängenden Zweigen und längeren, glänzend grünen Blättern. Eine höchst malerische und dekorative Fichte. Maxwelli Hrt. Eigenartige Form von gedrungenem Wuchs mit braunen Zweigen und steifen, scharf-stachelspitzigen Nadeln.	60-80 80 100 100-120 120-140 140-180 200-250 250-300		16,- 24,- 28,- 38,- 45. 55, 75.
99 99 99	99 99 99	Breite Pflanzen Merki Hrt. Eine dichte, kurzzweigige, mehr in die Breite wachsende, ganz niedrige Zwergform monstrosa Loud. Eine monströse Form mit starren, langen, dicken, zugespitzten Blättern und eigenartiger Aststellung. pendula Carr. Trauerfichte. Form mit unregelmässig gestellten, stark herabhängenden Zweigen. Zur Anpflanzung als Einzelbaum in Anlagen und auf Grabstätten.	30-50 30-50 80-100 100-120 40-60 60-80 80-100 100-120 120-140 140-180 180 200 200 250	2, 3,- 2,50 4, 1,20 1,50 2,- 2,50 3, 4, 5, 7,	28. 24. 38. 11. 14. 18. 23. 28. 38. 45. 65.
17	79 77	nana compacta Carr, Breite, rundlich abgeplattete Zwergform. pygmaea Loud. Ein dichter, kegelförmig aufstrebender Busch mit zahlreichen kurzen Zweigchen von hellgrüner Färbung. Für regelmässige Anlagen.	250 —300 30—40 30—40 40—50	9 -12 2, 2, 3,	18. 18. 28.

Picea excelsa pyramidalis (columnaris) Hrt. Pyramidentichte. Die stark aufstrebenden Aeste geben dem Baum die Form einer geschlossenen kegelförmigen Pyramide, die auch für regelmässige Anlagen Verwendung finden kann. Hochgeschossen wachsend.

попе	1 21	10 31.
cm	M.	M
5070	1,20	11, -
7090	1,50	14, -
90-110,	2,-	19, -
110-130	3,~	28, -
130 150	4,	38,
150 -170	5,	48,
170 - 200	7,	60,
200 - 300	8,	70,
300 - 400	10 15	
100 - 500	16 25	



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

Pice

	7, -	880	ueinu	,, ZG1 .
		Höhe I	1 St.	10 St.
ea	excelsa Remonti Hrt. Regelmässige, hübsche Kegelform mit kurzen,	40-50	3	24
	dichtstehenden Zweigen, sehr niedliche Zwergfichte, ziemlich	50 -60	3.50	30,—
	so breit wie hoch.	60-70	4,50	40
		(12 (1)	5,50	50.~
		100 , [1]	1,50	60.
	Menziesi Carr. (P. sitchensis Trauty, & Mey. Stranichte Univ	5U (N)		
	hochwachsender Baum mit quirlständiger, steif abstellende. Aststei-	100 123	0,50	t.
	lung und auffallend spitzen Nadeln von silberblauer Färbung. Deko-		1,	1,
	rative Fichte von zierlichem Aeussern, für Einzel- und Gruppen-	E0 1,		14,
	pflanzung.	175 180	2 1	2.2
		200 225		24
		225 100	3. 10	01
		500-400	ð	4~.
		400-500	7.—	0.5
	Menziesi glauca Hrt. Blaue Art der vorigen	120-140	3,50	23.
		140160	4.50	43.
		160 - 200	6.	5.5.
	Omorica. Eine hervorragend schöne und winterharte Fichte	80 - 100	2,-	18.
	ans den serbischen Bergen von schmal pyramidalem, äusserst		3.	34
	malerischem Aufbau mit leicht hängender Aststellung und mit silber-	120-150	4,50	
	grau schillernden Nadeln. Wegen ihrer Schönheit ist sie ein wert- voller Einzelbaum.	130-180	6,—	
	Omorica glauca Hrt. Blaue Form der vorigen mit denselben guten		3	25.
	Eigenschaften.	120-140	4,	35.
		150-200	6,	
	orientalis Lk. et Carr. Morgenländische oder Sapindus-Fichte, Zweige	40-60	1.	9,
	dünn, dichtgestellt, leicht geschwungen, mit glänzend dunkelgrünen	60 - 80	1,40	13.
	kurzen Nadeln. Der sehr malerische Baum bildet in Einzelpflanzung	80-100	1,60	15.
	eine dichte, vom Boden an verzweigte Pyramide, der aber auch in	125 - 130	2,30	22.
	lockeren Gruppen vereint von unerreichter Wirkung ist.	150 175	1	
		175 3	.3.	3.5.
		21.1 250		. 5.
	orientalis gracifis Hrt. Eine zierliche Form der vori	1) 51	2.50	21
	ditaliana giadina ini. Dina mamana i atti atti atti atti atti atti atti	50 67	1,	
		60 00	7	15.
	polita Carr. Torano- oder Tigerschwanzfichte. Eigenartige istsserst	50 1	2.3	3.3
	stark aufstrebende starre Fichte von kegelförmiger Gestalt und mit	60-80		20%
	sehr spitzen dunkelgrünen angedrückten Nadeln. Aus Japan stammend.	80-100	.2 .	.3.1
		120-140	4,,30	40,
		140 - 160	5,50	1.0
		160-180	7,	65.
	pungens Engelm. Fichte mit stechenden Nadeln. Hübscher Baum	189-200	9,—	-
	von regelmässig pyramidalem Wuchs und prächtig dunkelgrüner	40—60 60—80	0,90	8,— 13,-
	Färbung. Die dornig gespitzten, stechenden Nadeln stehen rings um	80-100	1,60	15,-
	die platten Zweige. Beliebter Einzel- und Gruppenbaum.	100-125	2,	18,
	the planten Aweige. Deficated Ember- and Grappenbaum.	125 150	3,—	28
		150175	4,-	38,
		175200	5,-	48,
		200-250	6,50	60,
		250-300	8.—	75

Picea pungens glauca Kosteri Hrt. Blautanne.

Diese herrlichste aller bei uns winterharten Fichten ist unstreitig eine der dekorativsten und farbenprächtigsten ihrer Art. Die blauglänzende Färbung der langen Nadeln gibt dieser Tanne einen hohen Wert als Schmuckpflanze für unsere Ziergärten und Parkanlagen. Sie wird in ihrer Wirkung von keiner anderen Art erreicht, zumal auch ältere Jahrestriebe die blaue Färbung noch belbehalten. Der Aufbau ist bei jüngeren Exemplaren dieser Art selten absolut regelrecht, es handelt sich um veredelte, nicht aus Samen erzogene Pflanzen, deren Gipfeltrieb die Neigung hat, zur Seite zu wachsen; es muss darum nötigenfalls durch Einbinden eines Stabes nachgeholfen werden, später ist der Aufbau regelmässig pyramidal.



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

		Höhe	1 St	10 St.
ice	a pungens glauca Kosteri pendula Hrt. Eine hängende Form der vorigen von gleicher Färbung und Schönheit.	€0-80 80-100 100-120	0. 1. 0—12	45,
84	pungens argentea Hrt. Silberfichte. Hübsch regelmässig pyramidal wachsende Pflanze, mit hellsilberglänzender Färbung der Nadeln und denselben guten Eigenschaften der Stammform.	60 -80 80—100 100—130 130—150 150—180	1,50 2, 2,50 8,50 4 5 1	14, 18, 24 24
77	pungens glauca Hrt. Gleich den vorhergehenden Formen wertvolle Dekorationspilanze mit mehr blauer Färbung der Nadeln	40-60 60-80 80-100 100-120 120-140 140-160 160-200 200-300	1.5 2.5 3. 4. 5, 6-10	14, 34, 35, 35, -
inu "	18 L. Kiefer (Abietineae). Bankskiana Lamb. Bankskiefer. Strauchkiefer. Kleiner hellgrüner Baum von spitzkegelförmigen Wuchs, häufig auch breite Büsche bildend. Für Abhänge und Felsanlagen.	80-100 100-120	1,3	12
	Cembra L. Zirbel- oder Zürbel-K. Dieser bekannte Gebirgsbaum der Alpen hat eine schlank-pyramidale, ziemlich dicht beästete Form und eine frischgrüne, ins Graue schillernde Färbung. Als Einzel- pflanze kommt er zur vollen Geltung. Ist durchaus winterhart. Die Früchte sind unter dem Namen Piniolen essbar. densiflora Sieb, et Zucc. Im Aeussern der P. sylvestris ähnliche, sehr	60—80 80—100 100—120	1,59 2,50 3,50 5, 7, 4,	14 23 33, 45, 65, 35,
	dekorative Kiefer. excelsa Wall. Tränenkiefer. Schöner, grosser Baum mit horizontaler, leicht aufwärtsgehogener Aststellung und langen dünnen herabhängenden, blaugrünen Nadeln, die dem Baum ein überaus malerisches Aussehen geben. Prächtige Einzelpflanze. flexilis /ames. Interessante, malerische Kiefer mit leicht überhängenden Zweigen. Für Abhänge und Felsanlagen.	80 100 100—120 120—140 140—160 80—100 100—130		15. 28. 24
	Laricio austriaca Endl. Oesterreichische Schwarzkiefer. Languadelige, starkzweigige, dunkelgrüne Kiefer, die durch ihren wuchtigen Aufbau und quirlständige, kandelaberartige Aststellung von imponierender Wirkung ist. Für Einzel- und Gruppeupflanzung.	120—140 140—160 160—180	2.5) 1, 5, 0,	29. 35. 60.
**	montana Mill. Krummholzkiefer. Dieser malerische Hochgebirgsbaum kommt sowohl als kleiner Baum wie auch als breitwachsend, mit miederliegenden und wieder nach oben gerichteten Aesten ver- sehener Strauch vor. Die letztere Eigenschaft macht ihn zu einem wertvollen Pflanzenmaterial für Felsen und Grotten. Die Höhe der Pflanze entspricht der Breite.	120-140	1.50 2.50 3. 4.50 0.—	1 + 20, 25, 40, 55,
59	"mughus Sendtner. Schöne Pflanze zu Felsen und Grotten, der vorigen ähnlich, nur etwas zierlicher. parviflora glauca Hrt. Mittelhoher Baum von dichtem, pyramidalem	40—60 60—80 80 –100	1,50 2,50 3, -	14. · 24. 25.
57	Wuchs und horizontaler Aststellung. Die dichtstehenden, steifen und auch gebogenen Nadeln haben eine blaue Färbung. Für kleine Gärten, Felsanlagen und Abhänge.	100—120 120—140)	5,— 6,—	=
	 ponderosa Dougl. Schöne dekorative und starkwüchsige Kiefer mit regelmässiger, quiriförmiger Aststellung und sehr langen dunkelgrünen Nadeln. Strobus. Weymouths - Kiefer, nordamerikanische schnellwachsende Kiefer mit schlanker, im Alter mehr breiter Krone und quirlartig horizontal abstehender Aststellung. Die langen dünnen Nadeln haben eine lebhaft grüne Färbung mit blauweissem Schimmer. Sehr dekorativ und auch dort noch zu verwenden, wo andere Nadelhölzer durch Rauch und Russ leiden. Die W. wird in Deutschland schon vielfach zur Nutzholzgewinnung angepflanzt. 	140—140	2,70 (1,8) 1,30 1,80 2, 2,50 3, 4, 5,— 6—8	18, 25, 7, 9, 12, 17, 19, 21, 28, 38, 48,—
73	udolarix Gord. Goldärche (Abictincae). Kaempferi Gord. Chines. Goldlärche. Grosser Baum mit pyramidaler Krone und quirlständigen, fast horizontal abstehenden Aesten und abfallenden, weichen, flachen und heilgrünen Nadeln. Verlangt sonnigen Stand, kräftigen, feuchten Boden, für Einzel- und Gruppenpflanzung. Corr. Benel, Tappe (Abictingae)	140-160	3,50 5,— 6,— 8,— 12,—	-
" "	udötsuga Carr. DouglTanne (Abietineae). Douglasi Carr. Douglas-Tanne. Dieser hübsche, schnell wachsende, hellgrün benadelte Baum verdient wegen seiner dekorativen Eigenschaften als Parkbaum wie auch wegen seines wertvollen Holzes als Forstbaum die weiteste Verbreitung.	40—70 70—100 100—130 130—160 160—200 200—250 250—300 300—400	0,80 1,20 1,70 2,50 4,— 5,— 7,— 9—12	7,— 11,— 16,— 23,— 38,— 45,— 65,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.
Pseudotsuga Douglasi glauca (aus Colorado). Eine blaue Form der vorigen mit denselben guten Eigenschaften.	30—50 50—70 70—100 100—140 140—180 180—200 200—250 250—300 300—400	0,70 1,— 1,50 2,— 3,— 4,— 5,— 6,—	6,— 9,— 14,— 19,— 28,— 38,—
Retinispora siehe Chamaecyparis. Sciadopitys S. et Z. Japanische Schirmtanne (Araucarieae).			
" verticillata S. et Z. Japanische Sch. Vornehmer Baum mit pyramidaler Krone u. zahlreichen quirlständigen, horizontal ausgebreiteten Aesten. Die langen, ziemlich breiten, hellgrünen, bläulich schimmernden Nadeln sind schirmartig angeordnet und geben der Tanne ein eigenartiges, sehr interessantes Aussehen. Sehr wertvoll. Für Einzelplanzung in geschützten Lagen. Sequoia Endl. Sequoie (Taxodieae).	4050 5060 6070 7080 8090 90100	6,— 7,— 10,— 12,— 20,— 25,—	50,— 60,— 90,— 110,—
"gigantea Torr. Riesen-S. Wellingtonie. Mammutbaum. m. Topf- Ein herrlicher Baum, der bei uns regelmässig beästete ballen Pyramiden bildet u. als grösseres Exemplar einen imposanten Anblick gewährt. Er ist der bekannte Mammutbaum, welcher in Kalifornien bis zu einer Höhe von 120 m und 16 m Stammumfang angetroffen wurde. Für Einzelpflanzung in geschützter, etwas feuchter Lage. Taxodium Rich. Sumpfeypresse (Taxodieae).	40—60 60—80 80—100 100—120 120—150 150—175	3,— 4,— 6,— 8,— 10,— 12—20	
distichum Rich. Zweizeilige Sumpfcypresse. Prächtiger, hellgrüner, feinzweigiger Baum für feuchten Standort, und mit im Winter abwerfender Benadelung. An Gewässern hainartig angepflanzt, ist die Sumpfcypresse von grosser Wirkung, besonders wenn sich im Herbst die Belaubung herrlich rostbraun iärbt.	120—140 140—160	3,—	19, 23,— 28,— 38,—
Taxus Tourn. Eibe (Taxeae).	Locker Grupt	e Büsc enpîlar	
"baccata L. Gemeiner Eibenbaum. Der Wert dieses für gärtnerische Anlagen so wichtigen Nadelholzes steht fast einzig da. Der stolze	und	Unterh	olz.
Aufbau desselben, die dunkelgrüne Benadelung, welche im Winter mit den roten Beeren noch wirkungsvoller hervortritt, und die Eigen- schaft, dass er jeden Schnift sehr gut verträgt, geben diesem Baum einen vielfachen Verwendungswert. Er bildet regelmässig ge- schnittene, schöne Pyramiden für architektonische Anlagen, frei er- zogene malerische Gruppenbäume und Sträucher, und wegen seines	Schma		20,— 28,— 40,— gene
geschlossenen Wuchses die besten Zierhecken in jeder Höhe und Form. Da er auch im Schatten noch sehr gut gedeiht, kann man ihn zu Deckpflanzungen unter hohen Bäumen und in schattigen Strauchpartien, sowohl als hochwachsenden Strauch wie auch als ausgebreiteten Busch mit bestem Erfolg verwenden. Taxus für monumentale Hecken siehe Seite 79 u. 80.	40—60 60—80 80—100 100—120 120—140 140—160 160—180 180—200 200—220	1,20 2,- 3,- 4,50 6,- 9,- 12,- 16,-	11, 19, 129,— 43,— 55,— 80,— 110,— 150,—
		gezog	
	40—60 60—80 80—100 100—120 120—140 140—160	6,— 8.—	
, adpressa Carr. Aus Japan stammend, abweichende Form, mit auffallend kurzen, dicken, glänzendgrünen Nadeln, von gedrungenem Wuchs. Für Gruppen- und Einzelpflanzung und Abhänge.	60-80 80 100 100-125 125-150 150-175	2,50 3, 4,	24,- 28, 35,- 55, 80,
auren-variegata Hrt. Sehr schön, goldgelb, zur Bildung von Kon- trasten.	4060 6080 80100 100120 120140	2,40 3,— 5,—	23, 28, 45,— 65,— 85,—
Cheshuntensis Gord. Zeichnet sich durch schlanken, aufstrebenden Wuchs und durch rings um die Zweige gestellte blaugrüne Blätter aus.	40—60 60—80 100—120 120—140 140—160	1,50 2,50 4,— 6,— 8,—	12,-
Dovastoni Carr. Dovastons Trauereibe. Eine sehr dekorative Art mit leichter, überhängender Bezweigung, die geschmückt mit dem dunkelgrünen Laube und roten Früchten von malerischer Wirkung ist. Als Einzelpflanze auf Rasenplätzen, als Gruppenpflanze und in grösseren Felsanlagen wird sie stets mit Erfolg verwendet Dovastoni aurea Hrt. Eine goldbunte Form der vorigen	40—60 60—80 80—100 100—120 40—60 60—80 80—100	2,50 4,— 5,— 6,— 3,50 5,— 7,—	20,— 35,- 45, 55,— 30, 45, 65,—



Taxus bacc, hibernica. Aufnahme in unserer Baumschufe., Cedrus Deodara. Taxus bacc, aurea. Taxus bacc, erecta Overeinderi.

	Höhe cm	1 St.	
Taxus. baccata erecta Overeinderi Hrt. Buschige Pflanze mit zahlreichen schlanken, aufstrebenden Zweigen und dunkelgrünen Nadeln. Sehr gute Einzelpflanze.	120—140 140—160	3.— 5.— 7.—	-
" fastigiata Loud. (T. hibernica Hook.) Irländische oder Säulen-E. Diese eigenartige, eine dunkle Säule bildende Form ist sowohl zur Gruppenpflanzung wie auch zur Ausschmückung regelmässiger Anlagen und Grabstätten von hohem Zierwert.	160—180 50—60 60—80 80—100 100—120 120—140 140—160 160—180 180—200	10, — 2, — 3, — 4, — 5, — 7, — 9, 12.	18 28, 35, 45,
" "fastigiata aureo-variegata Hrt. Hübsch goldbunte Form der vorigen	4060 6080 80100 100120 120140 140 160	1,80 2,50 4,— 6.— 8.—	17,— 24,— 38,— 55.— 75,
imperialis Hrt. Schlank aufstrebende Form mit ziemlich kleinen, lebhaft grünen Nadeln.		3, 5 7, 10	
Washingtoni Hrt. Mit ausgebreitetem Wuchs und bronzegelben Zweigen Für Bodendeckung in lichten Hainen und Abhänge vorteilhaft zu verwenden.		2.50 4.— 7.— 9.—	24 39,- 65 80
Thuya Toum. Lebensbaum (Cupressineae). gigantea Nutt. (Syn. Thuya Lobbi Hrt.) Riesen-L. Nordamerikanische Art von schnellem, üppigem Wuchs und schlankem, pyramidalem Aufbau. Er behält den Winter über seine glänzendgrüne Färbung. Herrlicher (ruppenbaum. aurea Hrt. Goldgelbe Art der vorigen	125—150 150—175 175—200 200—225 50—75 75—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250	2. 3. 4. 6. 1.50 2.75 4. 5.	18, 28, 38, 55, 14, 18,— 25,— 35, 45,—
, semper aurea Hrt. Mit gelben Nadeln	40 60 60 -80 80-100 100-120 120-140 140-160 160-180 180-200	1. 1.50 2.— 1 2.50 3.50 5.— 1 6.—	9, 14, 18, 23, 32, 45,— 55,—
" " lutescens Hrt. Von kräftigem, pyramidalem Wuchs	40-60 60-80 80-100 100-120 120-140	1,50 1,80 2,50 3,-1	13 16. 23,
" occidentalis L. Abendländischer Lebensbaum, allgemein bekannte Konifere, die wegen ihrer Widerstandstähigkeit gegen Kälte, Rauch, Staub usw. überall zu verwenden ist. Man kann den Lebensbaum zur Einzel- und Gruppenpflanzung wie auch zur Bildung von Schutzund Zierhecken, die bald eine ansehnliche Höhe erreichen, sehr gut verwenden. Das Grün gibt ein sehr gutes Material zum Binden von Kränzen.	125150	5,— 0,60 0,80 1,— 1,20 1,50 2,20 3,20	5,— 7,—
Thuya für Hecken Seite 79 u. 80. " "albo spica Hrt. Form mit weissen Zweigspitzen	225—250 250—300 50—70	4,— 5,— 6,— 1,—	45, 55, 9,
" " aureo spica Beterams. Neu! Mit goldgelben Zweigspitzen	70—100 100 —120 60—80 80—100	1,50	14,— 19,— 14,— 18,—
aureo-variegata Hrt. Breitwachsende, dunkelgelbe Form	100 120 120—150 40—60 60—80	3, 4, 1,20 1,40	28, ~ 35,— 11, 13,-
aurescens Hrt. (semper aurea). Eine etwas in die Breite wachsende dunkelgelbe Thuya, sehr schön.	80 100 40—60 60—80 80—100 100—120 120—140 140—160	1,60 1,- 1,40 1,80 2,40 3,- 4,-	15,- 9,- 13,- 17,- 23,- 28,- 38,-

			Höhe 1	St.	10 St.
ıu	ya		80 100 100 120 120 140	1,20 1,50 2,— 1	11. 14. 18.
"	OC.	cidentalis Columbia var. Hrt. Starkwachsende Form mit fast weissen Zweigspitzen.	140 160; 60 80 80 100 100 120	3,— 1,20 1,50 2,30	28. 11. 14. 20.
.,	.,	compacta Hrt. Dichtbusch., gedrungene Kugelform	120 150 40 50 50 60	3,— 1,— 1.50	25.
**	20	Ellwangeriana Hrt. Zierlicher, dichtbezweigter, Pyramiden bildender Thuya, von regelmässig gedrungenem Wuchs. Er kann sowohl als Einzelpflanze, zum Grabschmuck wie auch als Gruppenpflanze Verwendung finden.	60 70 . 40 -50 50 -60 60 80 80 100	2. 1.— 1.50 2. 2,50	0 14 15, 23,
**	**	$ \begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	100 120 100—1201 120 140	3, 1,80 2.50	28. 17. 24,
**	**	globosa. Besonders schöne regelmässige Kugelform mit feinen, dichtgedrängten Zweigen. Für Einzelstellung auf Rasen und in regelmässigen Anlagen.	40—50 50 -60 60—80 80—100	2,— 3, 4,— 5,—	18. 28. 35. 45.
**		Hoveyi <i>Hrt.</i> Besonders empfehlenswerte Form von gedrungenem, eirundem Bau und frischgrüner Belaubung.	40-50 50-70 70-90	0,80 1,40 2,—	7, 13.— 18.
,,		. Hoveyl argent. varieg. Hrt. Weissbunte Form der vorigen	90-110 40-60 60-80 80 100	3,— 1,50 2,— 2,50	28, 14, 18, 23,
91	11	, lutea Hrt. Von prächtigem, pyramidalem Wuchs, mit teils hell-, teils grüngelber beständiger Laublärbung. Für Kontraste zu verwenden	40—60 60 80 80—100	1, 1,50 2.—	9, 14, 18.
			100—120 120—140 140—160 160—180	2,50 3,— 4,— 6.—	24. 28, 38, 55,
**		, pendula Hrt. Hängender Lebensbaum mit stark abwärts hängender Bezweigung. Für Einzelstellung an Gewässern und Abhängen.	180-200 80-100 100 120 120-140 140-160	8,— 1,50 2,— 2,50 4,—	75. 14. 18. 23. 35,
**		pyramidalis Hrt. Schöne säulenförmige, kurzzweigige, aufstrebende Form, die ihre charakteristische Form auch ohne Schnitt beibehält. Für regelmässige Anlagen.	160—180 ₁ 80—100	5,— 1,50 2,— 2,50	45. 14 13 23.
**		, recurva nana Hrt. Dichtzweigige, kugelige Zwergform mit übergebogenen oder gedrehten Zweigspitzen	30-40	2,	18.
**		Riversi Hrt. Gedrungene, pyramidale Pflanze von gelblichem, lebhaftem Grün und gleichmässigem Wuchs.	80—100 100—120, 120—140	1,20 1,80 2,50	11. 17. 24.
**		Rosenthali Ohlendorff. Säulenförmig aufstrebende, dunkelgrüne Pflanze von regelmässiger Form. Für Gruppen- u. Einzelpflanzung	80 100° 100 120 120—140 140—160	1, 1,50 2,— 2,50	9, 14, 18, 23,
•		wervaeneana Hrt. Pyramidale Pflanze mit feiner leichter Bezweigung und gelblicher, auch im Winter goldbronzener Färbung. Wertvoll zur Verwendung von Kontrasten.	160—180 40—60 60 -80 80 100	3,— 1,— 1,50 2.	28. 9. 14. 15.
		an vertending the nontraction	100 120 120 140 140—160	3.50 3.50	23. 25. 34.
,	•	"Wareana Hrt. Dicht bezweigte, gedrungene Pyramide mit breiten lächerförmigen, steifen Zweigen, behält eine tiefgrüne Färbung auch im Winter und ist eine der härtesten Formen, die überall gepflanzt werden kann. Vorzügliche Heckenpflanze.	180 180 180-200 40 -60 1 60-80 1 80-100 100 120	1. 1.20 1.40 1.60	
			120- 140 140 160 160—180 180 –200	1,80 2,60 4,— 6,—	25. 38. 55.
	•	Wareana lutescens Hesse. Porm der vorigen mit hell- bis dunkel- gelb wechselnder Färbung.	50-70 70 90 90 110 110-130	1,20 1,50 2,30 3,—	14.
	,,	plicata Don. Gefalteter Lebensbaum. Eine rundlich buschige Pflanze mit unregelmässig schlaffen Zweigen und flachen breiteren Zweigehen von glänzendgrüner Färbung. Schöner harter Lebensbaum	130—150 40—60 60—80		24.

104			
	Höhe cm	1 St.	10 St.
Thuya Standishi Carr. Die rundliche, überhängende Bezweigung ist von glänzender, gelbgrüner Farbe.	50 - 70 70 - 90 90 - 110 110 - 120	1.50 2, 3,-	14 18. 28, 35,
Thuyopsis S. et Z. Hibalebenshaum (Cupressineae). dolabrata S. et Z. Die breitschuppige, hellighanzend grüne, lederartige Belaubung gibt dem meist brattperamidal, hantig auch kugelig wachsenden Baum ein eigenartiges und lebhaftes Aussehen. Für Emzel- und Gruppenptlanzung. dolabrata variegata Hrt. Wie vorige mit weissen Zweigspitzen. Tsuga Carr. Hemlockstanne (Abietineae).	40—50 50—60 60—80 80—100 100—120,	1,40 1,80 2,50 4.	13, - 17, 23, 35, 55.
"canadensis Carr. Kanadische H. Sie ist eines unserer malerischsten Nadelhölzer, die durch ihre lockere und leichte überhängende Bee zweigung und glänzendgrüne, silberig schillernde Benadelung in der Landschaft von grosser Wirkung ist. Sie liebt etwas feuchten Standort und kann sowohl für Einzel- wie auch Gruppenpflanzung Verwendung finden	40-60 60-80 80 -100 100 -120 120-140 140-160 180-200 200-250 250-300 300-400	2,50 3,— 4,— 5,— 6,— 8,— 10,—	23, 17, 23, 25, 35, 45, 73, 6.
caroliniana Iingeim. Karoline-H. 'kaum von dichtem, pyraendalem vuchs und von gleichmäßig-kugeliörmigem Bau. Die ausgebreiteten Zweige sind dicht mit dunkelgrünen Blättern besetzt.	60-80	4.50	4.
Pattoniana Engelm. (Hookeriana Carr.) Patton's H. Ein sehr hoch wachsender, pyramidaler Baum mit zierlicher, hellgrüner Benadelung. Baum von großem Zierwert. Für Einzel- und Gruppenpflanzung. Wellingtonia gigantea siehe Sequoia.	80 ·100 120—140 140—160 160—200	6. 8. 12.– 20,	

Immergrüne Laubhölzer und Moorbeetpflanzen.

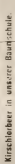
Bei Abnahme von mindestens 50 Stück einer Sorte und Stärke ermässigt sich der 10-Stück-Preis um 10)						
		1 St.	10 St.			
Andromeda L. Andromeda. Lavendelheide (Ericaceae). Die Andromeden sind Moor- und Heidepflanzen und verlangen einen sandigen, moortigen, feuchten Boden und Halbschatten. Sie haben schöne, glänzendgrüne, lederartige Belaubung. Die weißen Blüten stehen meist in Dolden oder Trauben und erscheinen teils im Frühjahr, teils im Spätsommer.	cm	· M	.16			
arborea speciosa pulverulenta Mchx. Mit blauweiß bereitten Blättern,						
halbimmergrün, blüht Mai-Juni		2-5				
floribunda Pursh. Reichblühende A. Immergrün, die großen weißen, in Rispen stehenden Blüten erscheinen im März—April formosa Wallich. Immergrün, Blüte weiß bis hellrosa Japonica Thunby, Japanische A. 1-1/2 m hoch werdend, mit hüb-		3-6				
schen weißen Blütenähren im März-April		2-4				
Aucuba, Goldorange Aucuba, Goldorange japonica, japanische Goldorange. Immergrüner buschiger Strauch mit großen lederartigen, gelb marmorierten Blättern, kleinen weißen Blüten und korallenroten Beeren. Breite buschige Pilanzen. Diese besonders harte Art lässt sich mit etwas Schutz von Tannenreis tadellos durch den Winter bringen.	30 40 50 60 70 80 90 100 110	4—7 0,75 1,— 1,25 1,50 1,75 2,25 3,— 4,— 5,— 6—8	7, 9, 12, - 14, 17, 20, 28, 35, 45,			
do. in Kübeln siehe Seite 150.						
" japonica aureo-maculata femina, goldgelb gefleckt. Hübsche verzweigte Pflanzen		24				
Pflanzen		2.50-6				
" " " variegata. Bunte Form. Verzweigte Pilanzen	-	1 2-7				
" " himalayca, dunkelgrün, schmalblättrig. Hübsche verzweigte Pflanzen		1 3—6				
", latimaculata. Breitblättrig, goldig gefleckt. Hübsche verzweigte Planzen.		3,50-7				
Pflanzen		2,50-6				

	186
	.46
Aucuba Japonica Sieboldi elegans. Hübsche verzwei	gte Pflanzen
wiridis. Dunkelgrüne Belaubung und zweigte Pflanzen	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
mascula. Männliche Pflanze	der vorigen. Hübsch verzweigte
Azalea mollis Bl. Bekannter, winterharter Strauch v scheinenden Blumen sind gelb, orange oder ro humusreichen Boden. Zur Gruppen-, Einzel Diese herrlich blühenden Sträucher erfreuen s Garten fehlen.	ot gefärbt. Die Pflanzen lieb
AlphonseLavallée, lebhaft orange m. scharlach.	Comte de Papadopoli, orangerot
Baron C. Rebecque, tiefgelb.	Consul Céresole, hellrot.
" Edmund de Rothschild, ziegelr., gelb gef.	Consul Pêcher, rosa.
Charles François Luppis, tiefrosa.	Dr. Leon Vignes, lebhaft gelb.
" Kékulé, orange mit dunkeln Flecken.	Ebeneger Picke, orange.
Chevalier de Reali, hellgelb.	Isabella van Houtte, gelb.
Comte de Gomer, lebhaft rosa.	Mad. O. Legrelle d'Hani, rot.
" de Quincey, lebhaft gelb.	A. de Warelles, lachsrot, m. orange Fleck.
Vorstehende Sorten mit Namen, voll mit Kno	ospen besetzt, kräftige Pflanzen . 2,00-4,00
In besten roten und orangefarbigen Sorten gemi	
In besten gelben Sorten gemischt, kräftige Pfla	
Lieferbar von Septemi	ber bis Juni.
Azalea mollis hybrida. Nedere verbesserte Serten, v	and he with day h how milers and the test and
leuchtende, aparte Färbung auszeichnet.	verence stear barren ive mater vis.
Charles Rogier, weiss mit violett, gelb geft.	General Brialmont, rosa mit gelb
Edison, lachsrot.	Gloire de Belgique, hellrosa, gelb gefl., rosa
Esmeralda, rot, gelb gefleckt.	Rand.
Frédéric de Merode, scharlachrot.	Mr. Desbois, rot.
Frère Orban, weissgelb, rosa geflammt.	Oswald de Kerchove, rosa.
General Goffined, violett.	Souvenir de Louis van Houtte, weiss mit rosa
Vorstehende Sorten mit Namen, voll mit Knosp	
In besten Sorten gems at	
Azalea mollis sinensis hybrida. Prachtige Varieta	iten, sehr grosshlumig und schone Farben
Anthony Koster, gelb.	Hugo Koster, lachsfarbig mit rotem Fleck.
Alma Tadema, rosa mit dunkelrotem Fleck. Charles Darwin, rot mit orange.	Nikolaus Beets, gelb, im Aufblühen rosa. Professor Röntgen, orange mit gelb.
Dr. Reichenbach, rot mit rotbraunem Fleck.	Sebastopol, zart rosa.
Emil Liebig, lachsfarbig mit gelbem Fleck.	General Post 100m.
Starke Pslanzen mit Knospen voll besetzt in ve	erschiedenen Sorten mit Namen 4,00-6,00
In vorstehenden Sorten gemischt	2.00 5.00
Azalea odorata hybrida Davisi, mit cremeweissen.	wohlriechenden Blumen. Leste
Treibsorte	
Azalea pontica L. Veredelt, mit Namen in vielen S weiss, gelb und rot. Die Pflanzen lieben etw lockerem, leichtem Lehmboden.	orten, mit prachtvoller Farbenmischung von
hybrida. Wir haben in unserem Sortiment nu	ir die besten Sorten aufgenommen.
Admiral de Ruyter, blutrot, schr grossblumig.	Gloria mundi, herrlich zinnoberrot.
Beauté de Flandre, lachsrot, mit gelben	Guelderroos, orange, gelb gefleckt.
Flecken.	Guillaume II, orangerot mit dunklen Flecken.
Bouquet de Flore, rot, weiss gestreift.	Louis Hellebuyk, zinnober mit orange.
Bijou de Gentbrugge, sehr grossblumig, weiss,	Pallas, rosaweiss.
mit rosa Rand.	Prinzess Charlotte, rosa.
Coccinea speciosa, orangerot mit gelben Flecken.	Queen Victoria, rosa, mit gelben Flecken. Rose de Flandre, lebhaft rosa.
Eugenie, gelborange mit karmin.	Rosette, rosa gefüllt mit weiss.
Graf Meran, weiss mit rosa, grossblumig.	van Houttei flore pleno, lebhaît rot, gelb
Géant de Batailles, karminrot.	gefleckt.
Starke Pflanzen in vorstehenden Sorten mit No	
Desgl. in Sorten gemischt	
	2,50-6,00 5,00-7.00
	1,00

Azalea	rustica flore pleno, gefüllt blühende Prachtsorten.			
11	Aida, hellrosa. Apelles, scharlachrot. Ariadne, weiss, rosa schattiert. Byron, weiss. Freya, cremeweiss mit lila Rand. Hora, gelb, rosa schattiert. Milton, weiss, nit rosa Schattierung. Starke Pflanzen voll mit Knospen besetzt in vorstehenden Sorten mit	Namen .		# 8,00
Ponho			3,50	-6,00
Daube	ris Aquifolium, gem. Mahonie. Zierender harter Strauch mit Anfang Mai erscheinenden gelben Blütentrauben und immergrünen Blättern, welche sich im Herbst schön rot färben und für Binderei gern verwendet werden. Eine für niedrige Zierhecken, Einfassungen und für Vorpflanzung empfehlenswerte Pflanze. Die blauen Beeren eignen sich als Zusatz für Geleebereitung. Starke Pflanzen mit Erdballen	cm !	M	M
**	japonica, mit prächtigen, grossen Blättern	50-80	1,40	13.
	L. Buchsbaum. (Buxaceae.) Sämtliche Buchsbaumarten sind schöne und dekorative immergrüne Ziergehölze für unsere Gärten und Anlagen und sind, besonders in der Nähe des Wohnhauses und in Hausgärten angepilanzt, von grossem Wert. In dem nachfolgenden Sortiment befinden sich Arten, die sich wegen ihrer strengen pyramidenförmigen oder kugeligen Formen für architektonische Anlagen eignen, andere bilden gute Zierhecken und Einfassungen und wieder andere können als locker gewachsene Büsche für Gruppenpflanzung auch in schattigen Lagen vorteilhaft verwendet werden	80 – 100	2.—	18.
**		40 60	2	15.
		30—40 40—60 60—80 80—100	1,20 1,50 2.50 4.—	10, 14, 21, 35,
	Pyramiden mit gutem Schnitt " " " " " " " " " " " " " " " " " "	120—140 140—160 160—180 180—200	7, 10, 15, 20, ‡.	48.
**	Kronenhäumchen, 60—90 cm Stammhöhe, 50—60 cm Kronendurchm. sempervirens fol. arg. var., weisser B. Lockere Pyramide ohne Schnitt	40—60 60—80 80—100 100—120		24
	latifolia, breitblättriger B., schöne dichte Pyramiden .	5060 130160	2,	18,
	" Lockere Pyramiden ohne Schnitt	60 -80 80-100		33, 48, 28, 34, 45, 18,
		60—70 50—60	3,-	28,
		130 -140	8.—	70.
	suffruticosa. Zwergbuchsbaum. Bekannte Einfassungspflanze. Das laufende Meter M 0,50, 10 Meter M 4,50, 100 Meter M 40	130-140	9.—	_
Erica	L. Heidekraut. (Ericaceae.) Die H. sind kleine reizende Sträucher mit zierlicher Belaubung und Blüte. Sie eignen sich besonders zur Anpflanzung in Felspartien, an Abhängen, für Einfassungen und zur Bodendeckung in lichten Hainen. Sie geben ein vorzügliches Bienenfutter. Freilanderiken. 1 St. 10 St.			
Calluna ., vulga	vulgaris alba 0,90 7,— Calluna vulgaris cuprea iris alba dumosa 1,— 9,— " vulgaris decumbens " Hammondii 1,— 9,— " elata alba " elata alba " pilosa " pilosa 1,— 9,— " hypnoides " pallida " pallida " carnea rosea " pallida Erica carnea (herbacea) " carnea rosea " tertalix mollis " vugans alba " vagans alba " vagans alba " argentea aurea 1,20 10, " argentea " rosea " rosea .		1,40 1, 1, 1, 1,20 1,— 0.80 0.80 0.90 1,	12. 9. 9. 10.— 7.50 6, 7. 7.50 7,50

	Höhe cm	1 St.	10 St.
Evonymus radicans Sieb. Ein am Boden sich ausbreitender und auch kletternder, immergrüner Strauch, der sich für Einfassungen und zum Bepflanzen von immergrünen Rabatten, Bändern und Gräbern eignet. "follis variegatis. Buntblättr. Form der Vorig. mit denselb. Eigenschatten. Hedera L. Efeu. (Araliaceae.)	=	0,40 0,50	3,-
arborea Hrt. Baumartiger Efeu. Dicht gedrungen wachsender, nicht rankender Strauch, der von blühenden Efeuzweigen durch Veredlung gezogen wird und besonders in der Blüte eine herrliche Zierde bildet. Zur Anpflanzung in lichten Hainen unter Gehölzgruppen und als Randpflanzung vor immergrünen Gruppen vorzüglich geeignet. Buschige Pflanzen	30—50 50—70	2,50 4,50	22.
Helix siehe unter Kletterpflanzen Seite 77. "" Ilex, Hülsen, Stechpalme. Die Stechpalme ist ein bekanntes Dekorationsgehölz, welches den Garten sowohl im Sommer wie im Winter mit seinen tief dunkelgrünen und wie lackiert glänzenden Blättern schmückt. Sie kann, frei entwickelt zu Gruppierung in Einzelstellung und auch in grösseren Massen verwendet werden. Im Schnitt gehalten bildet sie schöne immergrüne Zier- und Schmuckhecken und strenge Formen in Pyramiden und Kugelform. Dazu kommt noch der Reichtum in den Formen mit verschiedenartiger, teils bunter Belaubung und reichem rotem Beerenansatz.	50-70		
Aquitolium L. Grünblättrig	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-225 225-250	4,50 6,- 8,- 10,- 12,-	19,— 28,— 38,— 42,— 55,—
" " in ca. 15 verschiedenen buntblättrigen Arten	80—90 90 -100 100—120 120—140 140—160 160—180 180—200 200—225 225—250	3, 4, 5,- 6, - 8, - 10, 12, 15,-	28,- 35,- 1 45,- 1 55,- 1 -
crenata. Niedriger, zierlich belaubter Strauch. Breite Pflanzen	40—50 50—60	6,-	
		6,-	_
Fortunei, dunkelgrün mit kleinem buxusähnlichem Blatt	100—125 125—150	6,	1 =
aurea variegata, goldbunte Form der vorigen	75—100 100—125	5,	
angustifolia elegans Ait. Schmalblättriger H	100—125 125—150 150—175 175—200 200 -225 225—250	5,- 6,- 8,- 10,- 12,- 15,-	
cameliaefolia, mit camelienähnlicher prachtvoller Belaubung	100—125 125—150	7,-	_
laurifolium Nutt. Dicke, lorbeerartige, glänzend-dunkelgrüne Blätter. Im Herbst sind die dunkel-scharlachroten Beeren eine grosse Zierde.	100—125 125—150 150—175 175—200 200—225	5, 7,- 8, 10, 12,-	
Kalmia I., Kalmie. Latifolia L. Breitblättrige K. Lederartiges, etwas glänzendes Laub. Blüten rosa und weiss, in zusammengesetzten Doldentrauben. Pflanzen voll, mit Knospen besetzt	225—250 40—60 60—80 80—100 100—120	5,— 7,—	35, 45, 65,
Ligustrum siehe unter Ziersträuchern und monumentale Heckenpflanzen. Magnolia, Magnolie. Die Magnolien bilden als regelmässig gewachsene oder durch mässigen Schnitt geformte Pyramiden als Einzelpflanzen in Vorgärten, auf Rasenplätzen und Parterres oder als locker und freigewachsene Büsche an Gehölzrändern geschickt gruppiert, mit ihren grossen, aufrechtstehenden, regelmässig verteilten, reinweissen bis purpurroten Blüten einen sehr wirkungsvollen Gartenschmuck. Zu ihrer guten Entwickelung verlangen sie einen nahrhäften, humusreichen, nicht zu kalten Boden mit genügender Fenchtigkeit.		-	
acuminata L. Blätter breitlänglich zugespitzt. Blüten grünlichgelb, bräunlich bereift. Alexandrina, Blume weiss mit zartrosa	120—150 150—200 100—120 120—140 140—160 170—200	4,50 6, - 8,-	45,- 65, 10, 55, 75, - 90, -
The state of the s	*		

	Höhe cm	1 St.	10 St.
Magnolia stellata, Max., Kleiner Strauch von zwergigem Wuchs, mit zierlichen, weiss gefüllten, sternartigen Blüten, von zwergartigem Wuchs und schmaler, fast lorbeerartiger Belaubung. hypoleuca Sieb. et Zucc. Weissrückige M. Mit hellgrünen, unterseits weisslichen Blättern, die 15 cm grosse Blüte ist weiss. Lenne, die schönste dunkelrot blühende Magnolie.	50-60 60-70 70-80 80-100 120-150 150-200	7,— 9, 10,— 12,— 4,— 6,— 5,—	35,- 55, 45, 55,
nova, rosa, blüht sehr dankbar	160—180 100—120	10	90,
" obovata amabilis, Blume zierlich weiss	120—140 100—120 120—140	5.—	70, 45, 55,
Soulangeana, weiss mit etwas rot, sehr dankbar blühend	140—160 100—120 120—140 140—160 160—180 180—200 200—225	8,— 4,— 5,— 6,— 7,— 9,—	75, 35, 45, 56, 65,
	225—250; 100—120; 120—140; 140—160; 160—180;	5,— 6,— 7,—	45,— 55,— 65. 75,
Myrica L. Gagel. Wachsmyrte (Myricaceae) cerifera L. Wachsgagel. Immergrüner Strauch mit stark aromatisch	180-200		90.
Myricaria Desf. Myrikaria (Tamaricaceae)		1-1,50	
" germanica Desv. Gemeine M. Graugrüne Belaubung und rötliche Blütenrispen im Sommer.		1-1,50	_
aquifolium. Sehr hübsches immergrünes dem liex ähnliches Ziergehölz		,	
immergrüner Strauch aus Japan von 50—100 cm Höhe. Die leder- artigen, 6—8 cm langen Blätter sind am Rande buchtigdering ge- zähnt, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits matt heller grün	60—80 80—10 0 100—120 120—140	4	_
Pernettya Goudichaud. Torfmyrte. "mucronata major, Zierlicher bis 70 cm hoch wachsender Strauch mit kleiner, immergrüner Betaubung. Die weiden, rotlich angehauchten Blüten erscheinen im Mai und die hijbschen roten Beeren im Herbst. In kalten Lagen gebe man ihnen einen Winterschutz mit Stroh oder Lannergieie.			
Jannenreisig nigra. Mit glanzendgruner, lederartiger, zierlicher Belaubung und		3, ~	24.
Phillyrea Vilmoriniana Boiss. & Bal. Steinlinde. 1 m hoher Strauch mit lederartigen, glänzend dunkelgrünen Blättern. Breite Sträucher, latifolia, breitblättrige St. 2 4 m hoher immergrüner Strauch mit lederartiger, dunkelgruner, unterseits mattgrüner Belaubung. Blüten erscheinen im April Mai. Die Pllanze liebt sonnige, ge-	40—60 60—80		23. 32. –
schutzte Lage.			
Prunus Laurocerasus, Kirschlorbeer. Bekannter immergrüner Strauch mit schöner, glänzendgrüner, lederartiger Belaubung und weißen Blütentrauben. Der bis 6m hoch wachsende Strauch ist eine vorzügliche Pflanze für immergrüne Gruppen sowohl in Vorgärten, an Gebäuden und in von hohen Häusern eingeschlosseneu Grünhöfen als auch für größere Park- und Gartenanlagen. In Kübeln eingepflanzt ist er durch seinen geschlossenen Wuchs eine beliebte Dekorationspflanze, als welche sie zum Füllen und Decken mit Vorliebe Verwendung findet Büsche, so breit wie hoch	80—100 100—120	2,50 + 3,- 4,- 5,- 6,- 8,-	9.= 10, - 15, 24, - 28, - 38, - 48, - 58, - 70, -
Hochstämme, 100—120 cm Stammböhe, starke Kronen in Kübeln siehe Seile 150 unter Dekorationspilanzen. Laurocerasus Schipkaënsis. Winterharter K. Eine Form des vorigen mit ausgebreitetem Wuchs und kleinerer Belaubung. Dieser winterharte K. liebt auch den Halbschatten und bildet daher ein vorzügeliches Material für Unterholzpflanzungen und als Vorpflanzstrauch immergrüner Gruppen. Ist schon in jüngeren Jahren reichblühend. Laurocerasus Schipkaënsis longifolia, langblättriger K.	125—15 0 150—175 40—60 60—80 80—100 100—125	4—8 1,50 2,— 3 4,- 5,— 6,— 1,— 2,— 3,— 4,—	14. 13 25 35 45 55 9. 13, - 28, 35.
" lusitanica L. Portugiesischer Kirschlorbeer. Mit schwärzlichgrünen Blättern. Schöner Solitärstrauch.	60—80 80—100 100—120	2,50 4,— 5,—	24. 35,- 45,





Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

Rhododendron, Alpenrose.

Die Rhododendron oder Alpenrosen gehören zu unseren schönsten immergrüuen Blütensträuchern, die in den Monaten Mai bis Juni einen hervorragenden Flor in allen Farbeaschattierungen vom reinsten Weiss. Blau, Rosa bis zum dunkelsten Rot aufweisen und auch schon ohne Blumen mit ihrer glänzend-dunkelgrünen Belaubung iedem Garten zur Zierde gereichen. Die Anpflanzung derselben hat in den letzten Jahren einen bedeutenden Umfang angenommen, da wir jetzt Arten und Hybriden besitzen, die bei sachgemässer Behandlung unsere Winter im Freien sehr gut aushalten. Sie bedürfen zu ihrer Entwicklung eines lockeren, mässig feuchten Humusbodens oder mit Laub und Torf vermischten Lehmbodens. Man gibt ihnen einen gegen rauhe Winde geschützten Standort auf Rasenflächen locker gruppert, ferner am Saum von Gehölzgruppen, als Schmuck in Parterres. Vorgärten und Felspartien, besonders sagt ihnen auch die Anpflanzung in lichten, hainartigen Baumgruppen zu, durch welche die Sonne mit ihren Strahlen noch hindurchdringen kann. In sehr kalten Gegenden, besonders aber im Frühjahr bei trockenen Frösten ist eine leichte Bedeckung mit Tannenresig zu empfehlen.

Rhododendron hybridum.

Alba nova, reinweiss, gelb gefleckt.

Alexandre Adie, hellkirschrot, dunkle Zeichmung Baronne Lionel de Rothschild, dunkelschurlach nach innen hell.

Blandyanum, rosa-karmin.

Boule de neige, weiss

Caractacus, purpurrot.

Charles Bagley, karmin mit lila Reflexen.

Chevalier Félix de Savage, lebhaft lachsrot.

Comte de Gomer, lebhaft karminrot.

Cynthia, glänzend rosa.

Christmas Cheer, weiss mit rosa.

Elfriede, rosa, schön gefleckt.

Everestianum, rosa lila, braun gefleckt.

Mad. R. Seidel, weiss

Frederick Waterer, brillant karmesin.

Henry Bohn, glänzend rot, helles Zentrum.

Hélène Waterer, weiss mit rotem Rande.

" Schiffner, weiss. Jacksoni (Imp. Eugenie), hellrosa.

Jewess, rosa.

John Walters, rosa, Rand weiss.

James Marshail Brooks, lebhaft scharlach, bronzefarb. Zeichnung.

James Masson, helles Zentrum, scharlach, zarter

John Waterer, amarantrot, dunkle Zeichnung.

Jago, purpurrot mit amarant Schattierung.

Kate Waterer, helles Rosa, karmesingelbe Zeichnung

Lady Annette de Trafford, milchweiss mit Schokolade-Zeichnung.

Lady Armstrong, blassrosa, gefleckt.

Lord Clyde, tief blutrot.

L. Liebig, feurig rot.

Limbatum, sehr helles Rosa, mit karminrotem

Mad. Carvalho, weiss.

" Masson, weiss mit gelber Zeichnung.

.. Wagner, weiss mit dunkelkarminrotem Rande.

Michel Waterer, lachsrot.

Mile. Marie Fortie, dankelrot. Mrs. Fitzgerald, kirschrot.

.. Heneage, purpurrot, mit weissem Zentrum.

" John Clutton, rein weiss.

. .. Penn, lachsrot mit rosa Rande.

. .. Waterer, karminrot.

., Milner, leuchtend rot.

.. R. S. Holford, lachsrosa.

" Walter, Zentrum weiss mit karmesin.

Pelopidas, karmesin.

Poussin, sehr frisches Rosa.

Prince C. de Rohan, weiss, braun gefleckt.

Princesse Louise, weiss.

" Marie of Cambridge, weiss mit rosa Rande. Purity, reinweiss,

Quadroona, hellrosa,

Roseum novum, rosa.

Sir Henry Havelock, lebhaft rosa.

" Robert Peel, kirschrot, schwarze Zeichnung.

" Thomas Sebright, purpur mit bronze Zeichn.

Souvenir de Dom. Vervaene.

Souverain du Congo.

The grand Arab, feurig kirschrot.

" Maron, lebhaît blutrot.

.. Warrior, rosa karmesin.

Victor Charon, malvenrosa mit gelber Zeichnung. Victoria, amaranth mit schwarzer Zeichnung.

Anzahl | 1 St. 10 St.

William Austin, glänzend scharlach.

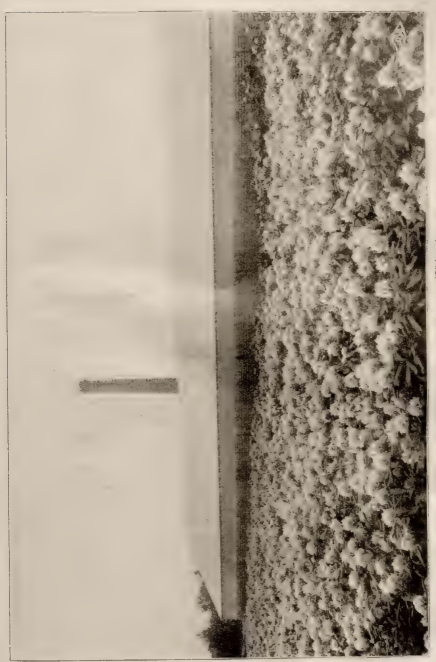
" Foster, lebhaft rosa.

Schöne voll belaubte Pflanzen in vorstehenden Sorten nach unserer Wahl. Etwaige Wünsche bezüglich Sortenwahl berücksichtigen wir nach Möglichkeit.

Anzahl	1 Stck.	10 Stck.	Anzahl	1 Stck.	10 Stck.	Anzahl	1 Stck.	10 Stck.
der	M	M	der	M	M	der	M	.01.
Knospen			Knospen			Knospen		
46	2,—	18,	8-12	4.—	38.—	1420	6	_
6-8	2,50	23,—	10-14	4,50		18-24	8.—	_
7-10	3,50	33,—	12-18	5,		20-30	10, -	

Ueber besonders grosse Exemplare Preise brieflich. Falls bestimmte Sorten gewünscht werden, wolle man unter Angabe der verlangten Anzahl Offerten bei uns einfordern.

Rhododendron hybridum "Pink Pearl und "White Pearl". Diese beiden neuen Sort. zeichnen sich durch besonders grosse Blüten in weiss	d Knosp.	M	A
und rosa hervorragend aus. Vorzügliche Treibsorten		6,50	
Gatawbiense Mchx. Lilakarminfarbige Blütendolden, grossblumig und winterhart u. unempfindlich.	6—8 8—12	2,50 3,—	2 3 ,
	12-20	5	_
	20-30	7 1	-
	30-40	0	-



Rhododendron Catawbiense in unserer Gartnerei.

	Anzahl d.Knosp.		10 St.
Rhododendron Catawbiense album elegans. Schöne Pflanzen, weissblühend, dicht mit Knospen besetzt fastuosum fl. pl. Starke Pflanzen, voll mit Knospen besetzt grandiflorum, grossblümig Cunninghaml white Hrt. Frühblühend, weiss, winterhart.	- - 15 18 20	4, 5, 4,— 2.50 3. =	35 45 31 21 21
. Jacksoni Hrt. Winterhart, rosa, sehr früh	8-10 10-15 20 15 80	2,50 4, 5	5 24. 35 45
., ponticum L. Gewöhnliche, lilablühende, winterharte Alpenrose	6 -8 12 2 15 5 20 2 25 23 30	2,— 2,50 3.— 4.	18. 24. 28. 38. – 55
dahuricum L. Frühblühend, hellrot. Schöne Pflanzen, voller Knospen hirsutum L. Zett is a set ki. spen album, weiss		5, 4. 5, 5,	
Smirnowi Traute. Graugrüne, unterseits filzige Belaubung und rosa- larbige Blumen. Ganz winterhart Skimmia Thunb. Skimmie. japonica Thanb. In vergräner Strauch und Indeschen Ganzend- grünen Blättern und im Mai erscheinenden weissen Bluten, denn im Spätsommer korallenrote Früchte folgen.		2,- !	
obovata Moore. Schöne breitblättrige Form mit herrlich korallen- roten Früchten. Grosse Pilanzen is nach Stärke)	2-7	

Rosen.

Die Rose, überall als Königin der Blumen bekannt und geschätzt, ist eine der schönsten Zierden unserer Gärten, mag sie hochstämmig oder niedrig gezogen sein, als Schlingpflanze die Wände des Hauses schmücken, oder sich als Trauerrose auf Rasenplätzen und Grabstätten in hrer ganzen Schönheit zeigen, nie wird sie ihre Wirkung verfehlen. Auch zur Bepflanzung von Beeten, Rabatten und sonstigen Schmuckpflanzungen ist sie ein wertvolles Material. Nur muss man bei Auswilk des Schünkert auch des Gruppenpflanzungen nicht allem die Schünkert des Gruppenpflanzungen nicht des G und der Reichtum ihrer Blüte, sondern auch das Wachstum und der äussere Habitus besonderer Berücksichtigung bedarf. Wir empfehlen daher, bei Bestellungen stets anzugeben, welchem Zweck die Rosenpflanzung dienen soll, damit wir die Auswahl danach treifen können. Wenn uns daher die geehrten Abnehmer die Wahl überlassen, werden wir stets auf angenehmste Farbenmischung Bedacht nehmen. Die Bewurzelung und Gesundheit unserer Rosen ist infolge des lehmigen Sandbodens eine ganz besonders günstige. Die hochstämmigen, sowie die niederen sind in diesem

Jahre besonders schön und kräßig.

Die beste Pflanzzeit für Rosen ist im Frühjahr, doch empfichtt es sich, grössere Sortenbestellungen schon im Herbst aufzugeben, da es im frühjahr nicht immer meglich ist, allen dessbezüglichen Wünschen gerecht zu werden. In nicht zu rauhen Lagen kann auch mit Vorteil im lierbst gepilanzt werden, soweit es sich um wennger empfineliche Sorten handelt. In diesem i ale werden die niedrig veredelten Rosen nach der Pflanzung am besten mit Erde angehäufelt, Hoch-

stämme umgelegt und ebenfalls mit Erde und Fichtenreisig gedeckt.

Preise. =

Hochstämme.

in Sorten aller Gattungen, 1,10-1,40 m hoch, 1 Stück M 2,50, 10 Stück M 24,-, 100 St. M 220,-0,90-1.10 ,, ,, 1 ,, ,, 2,-, 10 ,, ,, 19,-, 100 ,, ,, 170,-

Halbstämme.

in Sorten aller Gattungen, 0.60-0.90 m hoch, 1 Stück # 1.50, 10 Stück # 14.-, 100 St. # 120.-

Trauerrosen einschliessl. Maréchal Niel.

Extra stark, 1,50-2 m hoch 1 Stück M 4,-, 10 Stück M 38,-, 100 Stück M 350.-

Niedrig veredelte (Strauchrosen).	1	Stck.		100 St.
Teehybrid-, Remontant-, Monatsrosen und Polyantharosen Tee-, Schling-, Botanische Rosen usw.		0.75	7.	

Bei Bestellungen empfiehlt es sich, einige Ersatzsorten mit anzugeben, ebenfalls die Nummer. Die fettgedruckten Sorten sind besonders empfehlenswert.

Hybrid-Remontant-Rosen.

2 Y Abel Carrière (E. Verdier 76). Bl. gross, gefüllt, dunkelrot, extra.

6 Y Alfred Colomb (Lacharme 66). Bl. gross, gefüllt, glänzend feuerrot, Treibrose

Alsace-Lorraine (Duval 80). Bl. gross, gefüllt, sehr regelmässig geformt, dunkels 8

Baron de Bonstetten (Liabaud 72). Bl. gross, gefüllt, dunkelrot. Treibrose. Baronne de Rothschild (Pernet 68). Bl. gross, gefüllt, zartrosa. Treibrose e. a. 14

Captain Christy (Lacharme 74). Bl. sehr gross, schön rosa, centifolienförmig, Treibrese 20 至

Captain Christy, rote (Perrar 98), langgestreckle Knospe, dunselkarmen, sear re... Gute Schnitt- und Gruppenrose.

Céline Forestier (Drouillard 42). Bl. gross gefüllt, hellgelb, Treibrose.

Charles Lefebvre (Lacharme 62) Bl. leucntend rot. Zentrum purpur, gross, g r auftig 21 Y

Clio (W. Paul 95). Bl. fleischfarbig, gross, gefüllt, kugelförmig, willig öffnend. 28 Comtesse d'Oxford (Guillot p. 70). Bl. gefüllt, hellkarmin, duftig.

Dr. Andry (E. Verdier 64). Bl. lebhaft rot, gefüllt.

30

38 40

56

126 ¥

34 36 Y Duc de Wellington (Granger 64). Sandartig hochtet, senaur uch und tederr i sellamert.

Duke of Connaught (O. Paul 77). Bl. dunkelrot, gross, gefüllt, duftig, Treibrose.

"Edinburgh (O. Paul 69). Bl. gross, gefüllt, hellrot, duftig, Treibrose.

Teck (G. Paul 81). Bl. gross, gefüllt, leuchtend rot, extra.

46 Y Eclair (Lacharme 84). Bl. gross, gefüllt, feuerrot, Treibrose.

Elisa Boëlle (Guillot p. 70) Bl. mittelgross, gefüllt, weiss, sehr reichbl., Treibr. 48

Empereur du Maroc (Quinoisseau 59). Bl. mittelle gefüllt, leuchtend rot 50 Y

Etendard de Lyon (Gounod 85) Bl. glanzend rot, reichbluhend 54

Eugène Appert (Trouillard 60). Bl. mittelgross, gefüllt, leuchtend rot.

" Fürst (Soupert & Notting 70). Bl. gross, gefüllt, sammetrot, Rückse is trans-

55 ¥ 14 Fisher & Holmes (E. Verdier 66). Bl. gross, gefüllt dunkelrot, Treibrose ex-

66 Y François Coppée (Ledéchaux 96). Bl. glänzend karmesin, samten granatri

Frau Karl Druschki (Schneekönigin) (P. Lambert 01). Bl. sehr gross, reichblül 1,4 Knospe länglich, willig aufblühend.

72 Y Général Jacqueminot (Russel 53). Bl. gross, gefüllt, leuchtendrot, Treibrose.

Georg Arends Hanner 's Nathon ' Ranges, eine resa Druschki, in historien gent-

Gloire Lyonnaise (Guillot 85). Bl. sehr gross, gefüllt, schön gelb, reinw. umsäumt.

Horace Vernet (Guillot 67). Bl. sehr gross, gefüllt, duftig, dunkelrot, Treibrose,

88 Y Hugh Dickson (Dickson 05). Wuchs kraftig, reichblühend; glänzend karme scharlach schattiert, gross und schön geformt.

Hugh Watson (A. Dickson 05). Bl. sehr gross, gefüllt, Petalen auss. breit, samtig, dick, zinnober mit karmin, Knospe lang, spitz

Impératrice Eugénie (Guillot 56). Bl. gross, gefüllt, duftig,

100 Y John Hopper (Ward 63). Bl. mittelgross, gefüllt, glänzendrosa, Treibrose.

Jules Finger (Lacharme 80). Bt. gross, gefüllt, reinweiss, zweiter Flor rosa. 102

La Rosière (Damaizin 75). Bl. sehr gross, gefüllt, dunkelrot.

112 Y L'Espérance (Fontaine 72). Bl. hellkarminkirschrot, gross, flach, gefüllt, duftig

116 Y Louis van Houtte (Granger 64). Bl. leuchtendrot, sehr gross, gefüllt, duftig

120 Y Madame Eugène Verdier (E. Vermer 79) bl. gross, genallt, glanzenur .

122 · Y

Gabriele Luizet (Liabaud 77). Bl. gross, gefüllt, seidenartig, rosa.

Marie Finger (Rambeaux 73). Bl. gross, gefüllt, leuchtend rosa, Treib
Victor Verdier (E. Verdier 64). Bl. gross, gefüllt, leuchtendrot, Treibrose

Magna Charta (W. Paul 77). Bl. gross, gefüllt, prächtig rosa. Treibrose.

132 Y Marie Baumann (Baumann 64). Bl. gross, gefüllt, lebhait rot, Treibrose.

134 Y Merveille de Lyon (Pernet 63). Bl. reinweiss, leicht rosa umranget, gr. -- gef. 37

136 Y Mistress John Laing (Bennett 88). Bl. gross, scidenartig rosa, vent and g. Treby selexita. R. G. Sharman Crawford (Dickson 95). Bl. dunkelrosa, offend etc., gt -- geinth. dachig

Mr. Boncenne (Liubaud 65). Bl. gross, gefullt, sammetig, schwarzpurpur, irelbeise

144 Y Oberhofgärtner A. Singer (P. Lambert 04). Blubt ebenso dankbar see ch. stout, von der sie abstammt. Die grossen Blumen sind schön gefüllt, karminfarben 😁 dunklerer Mitte.

- Oskar II. König von Schweden (Soupert & Notting 90). Bl. gross, sehr gehallt, kurminrot und braun schattiert.
- Paul Neyron (Levet 70). Bl. sehr gross, gefüllt, dunkelrosa, schöne Form.
- Pierre Notting (Portenner 64). Bl. gross, gefüllt, schwärzlichrot, extra.
- 156 Y Prince Camille de Rohan (E. Verdier 62). Bl. gross, gefullt, dunkelrot. Treibrose extra
- Princesse de Béarn (Lévêque 85). Bl. gross, gefüllt, schwärzlich, Treibrose.
- 162 Y Rosa Verschuren (Verschuren 05). Schöne Knospe, trisch rosa, star's duttend. Laub schön bant
- Ruhm der Gartenwelt (Jacobs 64). Die grosse, gat gebaute Blume hat eine tief dunkelt de Farbe. Remontiert gut bis in den Herbst.
- 168 Sénateur Vaïsse (Guillot p. 59). Bl. leuchtend rot, gefüllt, duftig.
- 172 Souvenir de Spa (Gautreau 74). Bl. gross, gefüllt, dunkelrot, wohlriechend.
- 174 Y Souvenir de William Wood (l'. Verdar 65). Bl. gross, genellt, schwarzrot, dankbare reibrose
- Sultan of Zanzibar (G. Paul 77). Bl. mittelgross, schwärzlich kastanienbraun.
- 180 Y Ulrich Brunner fils (A. Levet 82). Bl. gefüllt, kirschrot, duftig. Treibrose extra.
- 184 Y Van Houtte (Lacharme 70). Feuerrot bis schwarz, Treibrose extra.
- Vick's Caprice (Vick 93). Bl. gross, gefüllt, weiss und rot gestreift.
- 188 Y Victor Verdier (E. Verdier 79). Bl. gross, gefüllt, glänz. scharlachrot.
- White Baroness (a. Paul 83). Bl. gross, gefüllt, reinweiss, sehr schön.
 - Xavier Olibo (Lacharme 65). Bl. gross, gefüllt, sammetig, dunkelrot.

Tee-Rosen.

- Archiduchesse Marie Immaculata (Soupert & Notting 86) Bl. helmegelrot, gross, gehillt, dufing
- 214 Y Beauté de l'Europe (Counod 81). Bl. sehr gross, gefüllt, dunkelgelb, reichbl.
- inconstante (J. Pernet 93). Bl. gross, gefüllt, schön kapuzinerrot, gelb nuanciert.
- 218 Belle Lyonnaise (Levet 70). Bl. gefüllt, dunkelkanariengelb, extra.
- 220 4 Billard et Barrée (Pernet-Ducher 98), goldgelb, wertvoll, wuchs, halbrankend
- Capitaine Millet (Gebr. Ketten 02), kapuzinerrot, längliche Knospe.
- Cathérine Mermet (Guillot 70). Bl. gross, getulit, hellifeischfarbigrosa, eine der schönsten Teerosen, Treibrose.
- 236 Coquette de Lyon (Ducher 72). Bl. mittelgross, gefüllt, duftig, Treibrose.
- Deegens weisse Maréchal Niel (Frz. Deegen p. 90). Bl. ralungelb bis weiss, Blatter und Triebe 242 wie die alte Maréchal Niel.
- 244 Docteur Grill (Bonnaire 87). Bl. gross, gefüllt, kupfrig.
- Duc de Margenta (Margottin 59). Bl. gross, gefüllt, lachsgelb. 246
- 252 Y Edu Meyer (P. Lambert 04). Mittelgr., leicht gefüllt, kupferigorange, in hellrosa übergehend. Knospe länglich. Blüht beständig.
- 254 Erzherzog Franz Ferdinand (Soupert & Notting 93). Bl. pfirsichrot auf gelbem Grunde, gross, geüllt, duftig.
- 260 Francis Dubreuil (Dubreuil 94). Bl. samtig purpur, schön geformt, langknospig.
- 262 Frau Geheimrat von Boch (P. Lambert 98). Bl. rahmgelb, sehr wohlriechend.
- 264 Y Freiherr von Marschall (P. Lambert 03). Bl. dunkelkarminrot, gef., langknospig.
- 266 Fürst Bismarck (Drögemüller 89). Bl. gross, gefüllt, reingelb, sehr blühbar.
- 272 Y Gloire de Dijon (Jacotot 53). Bl. gross, gef., lachsgelb, duftend, Treibrose, extra.
- 274 G. Nabonnand (Nabonnand 89). Bl. zartrosa, sehr gross, gefüllt, duftig u. schön.
- 276 Y Grace Darling (Bennett 85). Bl. sehr gross, gefüllt, pfirsichrosa.
- Hélène Gambier (Pernet-Ducher 96). Bl. kupirig rosa, mittelgross, getullt, willig aufblühend.
- 292 Kaiserin Friedrich (Drögemüller 90). Bl. leuchtend gelb, karminrot berandet, gross, sehr gefullt, langstielig, duftig.
- 294 Y Königin Wilhelmina (Verschuren 05), s. gross, sehr gefüllt, rosa, Schaurose.
- 300 Y Madame Bérard (Levet 72). Bl. Iachsgelb, duftig, Treibrose.
- Eugène Verdier (Levet 83). Bl. gross, gefüllt, ledergelb, Treibrose.
- Falcot (Guillot 59). Bl. gefüllt, nankinggelb, in hell übergehend, Treibrose.
- Hoste (Guillot 88). Bl. gelblichweiss, gross, gefüllt, duftig, schöne Knospe.
- 318 Y Jean Dupuy (P. Lambert 02).
- Gelbrosa, Mitte dunkler, schön gebaut, mit langer Knospe, reich und stetig blühend.
- 320 ¥ Lombard (Lacharme 78). Bl. gross, gefüllt, schön leuchtend rot, extra. Treibrose.
- Margottin (Guillot 67). Bl. dunkel zitronengelb, mittelgross, kugeliörmig, langgestielt.
- 324 Moreau (Moreau 90). Bl. kupfriggelb, gross, gefüllt, duftig.
- Vermorel (Mari 01). Besonders dicke Knospe auf dickem Stengel, kupferig gelb und 326 rosa, im Innern rot gestreift. Eine der schönsten Tee- Schnittrosen.
- 332 Y Mademoiselle Franziska Krüger (Nabonnand 80). Bl. gross, gefüllt, fleichfarbig kupferig nuanciert, Treibrose.

Rosen.

- 234 Maman Cochet (Sc. Cochet 93). Bl. fleischfarbigrosa, sehr gross, gefüllt, duftig. Cochet, weiss (Cook 98). Bl. weiss, sehr gross, gefüllt, langknospig.
- 338 Y Maréchal Niel (Pradel 64). Bl. schr glos . . f.fll, he hertoring, theigelt, sem wohlriechend, unstreifig eine der schönsten Rosen, Treibrose, extra
- Marie van Houtte (Ducher 72). Bl. gross, gefallt, g lblichweiss, resa bereit fet, prachtvoll, Treibrose extra
 - Mériam de Rothschild (Cochet 98). Bl. zartrosa, gross, gefüllt, langstielig.

248

368

374

34

- Mrs. E. Mawie (Dickson 1899). Blume gross und schön gefüllt, karminrosa: sehr reichblühend, Knospe lang. Eine schöne, vielfach durch Preise ausgezeichnete Rose.
- Papa Gontier (Nubonnand 83). Bl. gross, beinahe gefüllt, Knospe länglich, karminrosa, 35%
- Perle de Lyon (Ducher 73). Bl. gross, dunkelgelb, oft aprikosengelb. Treibrose.
 " des Jardins (Levet 75). Bl. gross, gefüllt, gut gebaut, strohgelb, zuweilen dunkel kanariengelb.
- Princesse Alice de Monaco (A. Weber 94). Mittelgross, zart grünlichgelb, r sa angehancht Rand karminrot, zuweilen rot punktiert. Reichblühend, sehr duftend. 36.2
 - Reichsgraf E. von Kesselstatt P. Lambert 987 Fast gefullt, hellkarmin in rosa übergehend auf reinweissem Grunde, breit dunkelrot berandet, Knospe auf langem geraden Stiele, wohlriechend.
 - Reine Marie Henriette (Levet 79). Bl. gross, gefüllt, schön kirschrot.
 - Nathalie de Serbie (Soupert & Notting 86). Bl. gross, gefüllt, rosa, auf rahmweissem Grunde, wohlriechend.
 - Safrano (Beauregard 39). Bl. gross, locker gefüllt, kupfriggelb, duftend, Treibrose.
 - Souvenir de Cathérine Guillot (P. Quillot 96). Bl. kapuzinerrot, mit karmin, gross, gefüllt, gut gebaut, wohlriechend.
 - de Pierre Notting (Soupert & Notting 02). Bl. gross, gut gefüllt, goldgelb, Knospe lang, willig aufblühend, Treib- und Schnittrose, extra.
 - Souvenir de Victor Hugo (Bonnaire 86). Bl. schön rosa, gross, gefüllt.
 - Sunset (Henderson 84). Bl. dunkler als Saîrano, gut gefüllt, sehr schön gelb, extra.
- The Bride (May 87). Bl. reinweiss, gross, gef., kugelformig, praching gehaut, schr empfehlenswert 3114
- Viscountess Folkestone (Bennett 87. Bl. sehr gross, gehillt, lacher sa, reichbianund. 398

Tee-Hybrid-Rosen.

- Antoine Rivoire (Pernet-Ducher 96). Bt. hell fleischfarbig-rosa auf gelbem (trunde, reich-407
- Augustine Guinoisseau (Guinoisseau 90). Bl. weiss-fleischfarbig. Wertvoll zur Schnett-404 kultur, Treibrose,
- Apotheker Georg Höfer (Welter 00). Stark gefüllt, karminrot, duftend. Knospe lang. Wuchs stark, sehr reichblühend. Treib-, Schnitt- und Gruppenrose.

 Avoca (A. Dickson 08). Karmin scharlachrot, duftend, lange spitze Knospe, wüchsig. 4116
- 405
- Belle Siebrecht (A. Dickson 96). Bl. rosa, gross, gefüllt, Petalen zurückgebogen, duftig, 410 4 willig aufblühend, Treibrose.
- Bessie Brown (Dickson 99). Bl. gross, von edler Form, sehr gefüllt, weiss in zartrosa übergehend.
- Bürgermeister Christen (Bergmann 10). Bl. intensiv rosa, duftend und reichblühend. 414
- Camoëns (Schwartz 83). Bl. chinesischrosa, mittelgross, locker gefüllt, dachziegeharbig, duttig. 416
- Cheshunt Hybrid (J. Paul 74). Bl. gross, karminrot, reichblühend. 420
- Clara Watson (O. Prince 94). Perlmutterweiss mit blasspfirsichrotem Anflug. 422
- Conrad Strassheim (Soup. & Nott. 02). Bl. weiss, mit leichtrosa angehaucht, Zentrum feurig, sehr gross, gefüllt, langknospig, lang- und feststielig, duftend. 424
- Countess Mary of Jichester (Dickson 10). Blume lebhait karmoisin, sehr gross, daftend. hervorragende Neuheit!
- Dean Hole (A. Dickson 05). Wuchs stark, reichblühend, wahrend der ganzen Sass a prachtige 428 ¥ schön geformte, grosse, feste Blume, lange Form mit hoher Mitte, breite Petalen, gelblich, karmin mit lachsfarbig, extra.
- Domkapitular Dr. Lager (P. Lambert 63). Gross, duftend, reichblühend, lachsrosa und kurmun auf-430 recht, guter Wuchs.
- 432 Y Dr. A. Hermans (Verschuren 07). Sehr gross, gelblichweiss, Knospe lang, auf festen, geraden Trieben, blüht dankbar.
- Dr. Mulette (Gebr. Ketten 04). Blassorange mit kupfrig, gelblichweiss am Rande, gross, 434 duftend; Knospe lang, einzeln, feststielig.
- Dora Hansen (Jacobs 68). Kraitig rosa, starkwachsend, lange Knospe. Treib- und Schmittrose.
- 440 Y Edmée Metz (Soup. & Nott. 01). Bl. gross, gefüllt, lachsfarbig rosa, sehr langknospig.
- 442 **Etoile de France** (Pernet-Ducher 05). Leuchtend dunkehrot, sehr gross, gefullt, langst.el 2.
 Bl. angenehm duftend und von langer Dauer. Ausgezeichnete Treib- und Schnittrose.
- 448 Y Farbenkönigin (Hinner 02). Bl. gross, gefüllt, hellrot in dunkelrosa übergehend, sehr reichblühend.

Nr.

- 450 Franz Deegen (Hunner 01). Bl. gross, gefüllt, goldgelb, angenehm duftend, reichblühend.
- 451 Frances Charteris Seton (W. Paul 11). Bl. sehr gross, gefüllt, schön geformt, tiefrosa, wohlriechend
- Frau Ernst Borsig (P. Lambert 07). Bl. mittelgross bis gross, hochgebaut, regelmässig glanzend, 453 gelblich karminrosa, duftend.
- 454 Y Frau Lilla Rautenstrauch (P. Lambert 03). Bl. gross, gefüllt, lachsrosa, sehr langstielig, reichblühende Schnittrose.
- 456 Frau Geheimrat Dr. Staub (P. Lambert 08). Knospe lang, spitz, auf langem gradem Stiele, öffnet sich langsam, aber gut. Bl. gross, kelchförmig, tiefrot, glänzend rein rot, ohne Schattierung, stark duftend und gut haltend.
- 455 Friedrichsruh (Türke 07). Bl. dunkel blutrot, gross, gefüllt, hochfeiner Duft.
- George Dickson (A. Dickson 13). Bl. samtig schwärzlich karmesin, vollendete Form, sehr wohlriechend. Neuheit I. Ranges, 459
- General Superior Arnold Janssen (Leenders 11). Glühend dunkel karminrot, gefüllt, 460
- duftend, langstiefig.

 General Mac Arthur (F. Q. Hill 05). Eine prachtvolle scharlachrote Farbe. Bl. sehr gross. gefüllt, schön gebaut, etwas flach, duftend.
- Georges C. Waud (A Dickson 09). Bl. gross gefüllt, leuchtend orange zinnoberrot, köstlich 1/14
- 466 Grossherzogin Viktoria Melita (P. Lambert 98). Bl. gross, rahmweiss gefüllt, Treibrose.
- Grossherzog Friedrich P. Lambert 08). Knospe spitz, fest, frisch karminrot; Blume mittelgross bis gross, sich allmählich entwickelnd, stark duftend, glänzend, gelblich dunkelrosa bis 46R innoberrosa, ohne jeden bläulichen Ton.
- 470 **Y Gruss an Teplitz** (Geschwind 98). Bl. leuchtend purpurrot, gefüllt, schalenformig, duftig, sehr reichblühend, Laub schön dunkel gefärbt.
- Gruss an Sangerhausen (Dr. Müller 05). Sehr gute, dunkel leuchtendrote Schnitt- und
- Treibrose, duftend gross, gefüllt, Pflanze kräftig.

 Gustave Régis (f. Pernet 91). Bl. gross, kanariengelb, Zentrum safrangelb, wohlriechend. 474
- Gustav Grünerwald (P. Lambert 03). Bl. gross, karminrosa, kelchförmig, sehr wohlriechend.
- Helvetia Meizmann 11). Bl. innere Seite der Petalen leuchtendrosa, äussere blendend feuerrot, gross, gefüllt, wohlriechend, langknospig, sehr reichblühend. 478
- Hofgartendirektor Graebener (P. Lambert 99). Bl. orange und rosagelb. ausserordentlich ichblühende Gruppenrose.
- 484 Y J. B. Clark (Hugh Dickson 06). Bl. sehr gross, dunkel, samtig rot mit kastanienbraun.
- 486 Y Johanna Sebus (Dr. Müller-Weingarten 90). Bl. sehr gross und sehr gefüllt, kirschrosa, wohlriechend, starkwachsend.
- 490 Jonkheer L. J. Mock (Leenders 09). Im Bau ähnlich der La France, leuchtend rot mit silberigem Schein. Treib-, Schnitt- und Gruppenrose I. Ranges.
- Kaiser Wilhelm II. (O Jacobs 09). Bl. karmesin und feuerrot mit samtig-schwarzem Anflug 491 n den inneren Petalen, gross, gefüllt, sehr wohlriechend, Knospe länglich, kugelförmig, illig aufblühend
- 412 Y Kaiserin Auguste Viktoria (Lambert & Reiter 92). Bl. rahmweiss, gross gefüllt, dustig, sehr reichblühend. Treibrose.
- 494 Y Königin Emma (Verschuren 05). Weisslich rosa, schöne Knospe, sehr gross, voll, von ausgezeichneter Haltung.
- 496 Y Königin Karola (Türke). Die grossen bis 15 cm breiten Blumen sind schön gefüllt, und prächtig silberigrosa gefärbt. Knospe lang und spitz.
 498 Y Killarney (A. Dickson 98). Fleischfarbigrosa mit weiss, sehr gross.
- 500 Y La Detroite (Hopp. 06). Blumen zartrosa, gross, gefüllt, sehr duftend, reichblühend.
- 502 Lady Ashtown (A. Dickson 05). Bl. reinrosa, starkwachsend, reichblühend.
- Lady Alice Stanley (S. M'Gredy 09). Bl. Aussenseite der Petalen tief korallenrosa, Innenseite hell fleischrosa, gross, gefüllt, duftend. Pfl. kräftig, sehr reichblühend.
- Lady Pirrie (Hugh Dickson 10). Bl. Aussenseite der Petalen kupferig rötlich lachsfarbig, Innenseite aprikosengelb, mit kupferigem und fahlrotem Widerschein, gross, gefülli, schön geformt. Pfl. kräftig, sehr reichblühend.
- 505 Y La France (Quillot 68). Blumen sehr gross, gefüllt, silberrosa, Treibrose extra.
- 506 Y La France de 1889 (Moreau 89). Blumen leuchtend rot, gross, gefüllt, duftend, reichblühend
- 508 La Tosca (Schwartz 01). Gross, gefüllt, schön zartrosa.
- Laurent Carle (Pernet-Ducher 07). Bl. sehr gross, gefüllt, glanzend scharlach karminrot. langstielig, vorzügliche Treib-, Schnitt- und Gruppenrose.
- 510 Y Liberty (Dickson 00). Bl. feurigrot, mittelgross, dankbar blühend, wächst kräftig und hat frischgrüne Belaubung.
- 512 Y Lyonrose (Pern.-Duch. 08) (Pernetiana). Die grosse, schön gefüllte Blume dieser prächtigen Rose hat eine ganz neue, aus korallenrot, lachsfarben und gelb gemischte, sehr wirkungsvolle Färbung, dazu einen angenehmen Duft. Der wüchsige Strauch blüht reich und remontiert. Erhielt verschiedene höchste Preise.
- 518 Y Madame Abel Chatenay (Pernet-Ducher 91). Bl. mittelgross, gut öffnend, lachsfarbig, schöne Form
- 500 Y August Choutet (Godard 01). Dunkelorangegelb, duftend, starkwüchsig.
- Caroline Testout (J. Pernet-Ducher 91). Bl. leuchtend rosa, gross, gefüllt, willig öffnend, duftig, sehr reichblühend. Schnitt- und Treibrose. 522 Y

- Nr. 523 Mad. Jenny Gillemot (Pernet-Ducher 05). Bl. schön geformt, safrangelb, wertvolle Schnittrose.
- 524 Y Joseph Combet (Bonnaire 94). Bl. rahmweiss, sehr reichbfühend.
- 524. J. P. Soupert (Soup. & Notting 00). Bl. sehr gross, schon geformt, gelblichweiss, reichblühend und wohlriechend.
- 525 Y "

 Jules Gravereaux (Soup. & Nott. 01). Sein kraftiger und rankender Strauch mit prachtvoller Belaubung, Blume sehr gross und wohlriechend, gemsengelb mit pfirsichrosa im Zentrum. Sorte I. Ranges; sehr reichblühend.
- Jules Grolez (Quillot 97). Bl. gross, gelüllt, eigenartig chinesischrosa, langknospig. sehr reichblühend, Treibrose, extra.
- Maurice de Luze (Pernet-Ducher 07). Bl. Nilsson-rosa, Mitte cochenillkarmin, sehr gross, gefüllt, schalenförmig, Knospe eiförmig, lang- und starkstielig.
- 532 ... Mina Barbanson (Soupert 91). Bl. gross, innen silberig rosa, nach ausser dunkler, dankbar.
- 534 Y ... Ravary (J. Pernet 00). Bl. sehr gross, fast kugelförmig, orangegelb, sehr reichblühend. wohlriechend.
- 5.5. Mad. Segond Weber (Soupert 08). Zart lachsrosa, sehr gross, langstielig, anhaltend blühen d
- 536 Y Mad. Viger (Leon Jupeau 02). Bl. zartrosa, silberweiss umsäumt mit karmin Anilug, im Herbst fast weiss, sehr gross, gefüllt, dachziegelförmige Knospe, sehr lang, gut aufblühend, lang- und feststielig.
 - MIIe. Hélène Gambier (Pernet-Ducher 85). Mittelgross bis gross, sehr gefullt, fleischfarben lachsrosa bis kupfrigrosa, oft aurorafarbig, sehr reichblühend, Gruppen- u. Schnittrose
 - Marie Isakoff (Dubreuil 02). Blumen aprikosengelb in blasskanariengelb übergehend, gross gefüllt, schalenförmig, einzelständig.
- Mark Twain (E. O. Hill. 03). Bl. zartrosa, dunkel nelkenrosa schattiert, gross, gefüllt. Knospe spitz, lang- und feststielig, duftend.
- 546 Y Mildred Grant (Dickson 01). Rahmweiss, sehr grosse, feste Blume mit spitzer Mitte. Petalen gross, schalenförmig.
 - Mrs. George Shawyer (Lowe & Shawyer 12). Bl. sehr gross, glanzend dunkelrosa, starkwüchsig, vorzügliche Treib- und Schnittsorte.
- 548 Y Mrs. Theodore Roosevelt (Hill 02). Die sehr grosse Blume ist rahmweiss mit rosafarbener
- Mitte, von feinem Duft und lange haltbar. Knospe lang und spitz.

 549 Mr. John Hill (*/ernet-Ducher 04). Bl. lachsrosa in kupierigrosa übergehend. Gruppen-.
- Schnitt- und Treibrose, starkwachsend.

 550 Natalie Böttner (J. Böttner 09). Bl. zart cremegelb, gross, gefullt, schön gebaut, einzelständig, langstielig.
- ständig, langstielig.

 552 Oberbürgermeister Dr. Troendlin (E. Kaiser 04). Sport von Testout, Bl. hellfleischfarbig, sehr
- wohlriechend, gute Schnittrose.

 554 Y Oberhofgärtner Terks (N. Wetter 03). Bl. fleischrosa, hellkarmin verwasehen mit lachsnankinggelb, sehr gross, sehr gefüllt, Knospe sehr lang, einzelständig.
- 560 Papa Lambert (P. Lambert 99). Bl. gross, gefüllt, hellrosa.

533

- 562 Y Perle von Godesberg (Schneider 02). Bl. kugelig, goldgelb, Sport von Kaiserin Auguste Viktoria
- 564 Y Pharisäer (Hunner 01). Bl. weisslichrosa, Zentrum lachsrosa, ziemlich starkwachsend.
- 598 Y Prince de Bulgarie (Pernet-Ducher 01). Bl. sehr gross, zart rosa, lachsfarben überlaufen.
- 571 Richard Wagner / Türke 93). Bl. sehr gross, gefüllt, lachsgelb in fleischfarbig übergehend, sehr reichblühend.
- 576 Y Richmond (E. G. Hill 05). Bl. leuchtend dunkelrot und nicht verblauend. Vorzügliche Gruppensorte.
- Souvenir de Madame Eugène Verdier (J. Pernet-Ducher 95). Bl. rahmweiss, gefüllt, sehr reichblühend du Président Carnot (J. Fernet 95). Bl. fleischfarbig, sehr gross, gefüllt, langknospig.
- du Président Carnot (J Fernet 95). Bl. fleischiarbig, sehr gross, gefüllt, laugknospig, feststielig.
 Sunburst Pernet-Ducher 11). Leuchtend kadmiumgelb mit orangegelber Mitte, langstielig.
- fein geformte spitze Knospe.
- 592 The Meteor (Evans 88). Bl. dunkelkarmin, gross, fast gefüllt, reichblühend, Farbe bestandig.
- 596 Verschurens Liebling (Verschuren 07). Knospe länglich, schön zart teerot.
- 593 William Francis Bennett (Bennett 86). Bl. glänzend karmesin, gross, gefüllt, köstlich duftend, Knospe länglich.

Kletter- und Schlingrosen.

- 692 **Aglaia** (P. Lambert 96). Einmal blühende Rankrose. Die Bl. erscheinen in grossen Dolden, ähnlich Crimson Rambler zu 30-100 einzelner Blüten. Farbe grünlich-gelb.
- Alberic Barbier (Barbier f. 01). Stark wachsend, halbgefullte, kanariengelbe Blüten, Dolden bildend. Das glanzende, halbimmergrüne Laub, welches auch gegen starke Sonnerbestrahlung unempfindlich ist, gereicht dieser Rose zu besonderer Zierde.
- 606 American Pillar (Conrad & Co. 09). Bl. einfach, 6-10 cm Durchmesser, zartrosa, in mächtigen Sträussen, hart.

- Belle de Baltimore (Sam & J. Feest 43). Bl. weiss mit gelbl. Schimmer, mittelgross, gefüllt, starkduftig.
- 610 Y Blush Rambler (B. Cant & S. 04). Hellrosa, einfach, in grossen Dolden blühend.
- Cato (Gratama 04). Tiefrosa gefüllt.
- 616 * Crimson Rambler (Christ. Turner 94). Bl. lebhaft karmesin, halb gefullt, pyramidentormig in Dolden blühend, stammt aus Japan.
- 618 Daniel Lacombe (Allard 85). Bl. gemsledergelb, 10sa aberhancht, mittelgross gefüllt, stark rankend, büschelblütig, stachelarm.
- 620 Y Dorothy Perkins (Perkins 02). Bl. leicht rosa, in Dolden blühend, sehr dankbar.
- 624 Euphrosyne (P. Lambert 96). Hat ganz dieselben Eigenschaften, wie Aglaia mit schön rein rosa Blüten.
- Evangeline (Watsh 06). Einfach weiss, Rand karminrosa, grossblumig, in grossen Trauben blühend.
- Excelsa (Walsh 10). Bl. gefüllt, glänzend scharlachrot.
- 630 Y Félicité et Pérpetue (Jacques 28). Bl. mittelgross, gefüllt, fleischfarbig-weiss.
- 634 Godesberg. Bl. fast gefüllt, leuchtend rosa, sehr reichblühend.
- 636 **Y Graf Zeppelin** (Bochm 10). Die in grossen Dolden überreich blühenden Blumen sind brillant rosa mit feurigen Reflexen, eine weithin leuchtende Farbe. Wuchs wie bei Crimson Rambler u. vollständig winterhart.
- Gruss an Zabern (P. Lambert 04). Reinweiss, besonders reichblühend. 638 ¥
- P. Lambert 97). Grösser wie Crimson Rambler, fast ganz gefüllt, rein violettrosa auf grossem, gelbweissem Grunde, zu 20-50 auf einem Stiele, fast stachellos. Blüht früh, Helene (P. Lambert 97). 642
- Hiawatha (Walsh 05). Einfach, tief dunkelkarminrot mit heller Mitte. Grosse, prachtvolle Blütentrauben.
- Himmelsauge (Schmidt 95). Sammetig, dunkel purpurrot, gross, sehr duftend, reichblühend, winterhart.
- Immerblühende Crimson Rambler (Flower of Faurfield). Sehr reich und andauernd blühend. Vorzüglich für Säulen und Spaliere.
- Lady Gay (Walsh 05). Kirschrosa, gefüllt. Vorzügliche Treib- und Schnittsorte. 654
- Lady Godiva (Paul & Sohn 08). Zart fleischrosa.
- Leuchtstern (J. C Schmidt 99). Sehr reichblühend, prachtvoll rosa mit weissem Auge, einfach, riesige Dolden.
- 662 Madame Sancy de Parabère (Bonnet 75). Bl. rosa, mittelgross, duftend, gute Rankrose.
- Miss G. Mesman (Mesman 11). Neuheit I. Ranges. Leuchtend hellkarminrot, blüht in grossen, 664 ¥ lockeren Dolden ununterbrochen von Juni, bis im Herbst die Fröste eintreten.
- Philadelphia Rambler (03). Samtig rot, gut gefüllt, reichblühend. 668
- Polyantha (Siebold 27). Gelblich weiss, in Rispen blühend. 670
- Ranunculiflora (Siebold 27). Weiss gefüllt, reichblühend, rankt bis 2 m lang, eine der schönsten
- Rubin (1, C. Schmidt 99). Leuchtend rubinrot, grosse lockere Dolden.
- Stella (Soup. & Nott. 06). Einfach, karmin, auf weissem Grunde, im Herbst voll roter Früchte. 150
- 1,53 Taunusblümchen (Weigand 04). Rosa, sonst wie Crimson Rambler.
- Tausendschön (J. C. Schmidt 07). Zartrosa, leicht gefüllt, reichblühend, in grossen lockeren
- 686 (P. Lambert 96). Ganz dieselbe Art wie Aglaia mit reinweissen Blüten und grösseren
- 687 The Farquhar (Farquhar 04). Bl. blasslachsrosa in weiss übergehend, spätblühend.
- Thoresbyana (Bennett 40). Bl. klein, gefüllt. in Büscheln blühend.
- 690 Trier (P. Lambert 04). Öfter blühende Rambler-Rose, rahmweiss mit dunkelgelben Staubfäden, lange Blütentrauben.
- 694 Wichurana (Crépin). Einfach weiss, sehr reichblühend, wächst kriechend, daher zur Bepflanzung
- von Grotten, Rabatten usw. sehr geeignet.
 rubra (Barbier f. 00). Bl. einfach, lebhaît karminrot, am Grunde weiss, Dolden bildend.
 fol. var. (Japan). Junges Laub wunderschön rosa und weiss gesteckt. 696
- 698

Bourbon-Rosen.

- **Eugénie Lamesch** (P. Lambert 99). Knospe rein leuchtend ockergelb in hellgelb mit rosa schattiert übergehend; gut gefüllt, Duft hochfein gewürzt.
- Wuchs niedrig, rund, gedrungen; kanariengelb, in lachsrosa Frau Cécile Walter (P. Lambert 04). übergehend, klein, gut gefüllt, Knospe ockergelb, rund, wohlriechend. Gut für kleine Gruppen und Einfassungen.
- Kronprinzessin Viktoria (Vollert 88). Bl. gross, gefüllt, aussen weiss, innen schwefelgelb. 716
- 720 Y Louise Odier (Margottin 51). Bl. mittelgross, gefüllt, leuchtend rosa.
- Mistress Bosanquet (Laffay 32). 726 Bl. lachsfarbig weiss, mittelgross, schalenförmig, duftig und reichblühend, Treibrose.
- 728 Y Souvenir de la Malmaison (Beluze). Bl. schr gross, gefüllt, zart fleischfarbig weisse Treibrose.

Moos-Rosen.

Blanche double. Bl. mittelgross, gefüllt, weiss

15

735

733

744

8:1

854

014

Moreau (Moreau Robert 81). Bl. gross, gefüllt, öffnet sich leicht, von feinster, weisser Farbe, in Büscheln blühend, 2—3 cm lange Knospen, vom schönsten, grünen Moos

Cristata (Vibert 27). Bl. gross, gefranste Kelchblätter, extraschön bemoost.

Eugène Guinoisseau (L. Guinoisseau 64). Bl. gross, gefüllt, purpurviolett, Treibrose.

"Verdier (E. Verdier 73). Bl. zinnoberrot, gross, gefüllt, eine der schönsten Moosrosen.

Little Gem (W. Paul 81). Bl. karmesin, klein, gefüllt, schöne Moosrose.

Madame Moreau (Moreau-Robert 73). Bl. zinnoberrot.

Soupert & Notting (Pernet 75). Bl. sehr gross, gefüllt, kugelförmig, leuchtend rosa, sehr wohl-

Monats- oder Bengal-Rosen.

780 732 754 755 Cramoisi supérieur (Coquereau 32). Bl. leuchtend karmesin, mittelgross, gefüllt.

Ducher (Ducher 70). Reinweiss, schr reichblühend, gefüllt.

Fellemberg (Fellemberg 57). Bl. fast gefüllt, karıncsinrosa.

Hermosa (Marchesau 40). Bl. mittelgross, gefüllt, zartrosa, Treibrose.

Leuchteuer H. Kiese 09). Die grossen gefüllten Blumen sind leuchtend blutrot und duften herrlich. Blüht den ganzen Sommer bis zu den Frösten.

Louis Philippe (Querin 34). Bl. mittelgross, gefüllt, dunkelpurpur.

Madarne Eugène Résal (Guillot 85). Gelblich rosa, schr schön und reichblühend.

Laurette Messimy (Guillot 88). Bl. glägrend chipesisch-rosa

, 10 Y

Laurette Messimy (Guillot 88). Bl. glänzend, chinesisch-rosa.

Noisette-Rosen.

8 2

810

Aimée Vibert (Vibert 28). Bl. klein, gefüllt, reinweiss, in Büscheln blühend.

Bouquet d'or (Ducher 73). Bl. gross, gefüllt, dunkelgelb.

Céline Forestier (Trouillard 16). Bl. gross, gefüllt, gelb.

Duarte d'Oliveira (Brassac 80). Mittelgross, gefüllt, dunkellachsrosa mit kupferrotgelbem 8:4

Grunde, sehr reichblühend bis zum Herbst.

L'Idéal (Nabonnand 88). Bl. gross, halbgefüllt, gelb, rot schattiert.

Madame Carnot (Moreau 89). Bl. gross, gefüllt, goldgelb, sehr wohlriechend.

Pierre Cochet (Cochet 92). Bl. goldgelb, in weiss übergehend, mittelgross, duftig, 525 Y

Pflanze kräftig rankend, verbesserte William Allen Richardson.

834 Rêve d'or (Ducher 80). Bl. gefüllt, schöne Form, dunkel- oder ledergelb, Treibrose.

840 William Allen Richardson (Vve. Ducher 79). Bl. gefüllt, schöne Knospe, orangegelb, Treibrose

Noisette-Hybrid-Rosen.

Alister Stella Gray (Gray 95). Bl. orangegelb, mittelgross, gefüllt, reich in Büscheln blühend. 850

Boule de neige (Lacharme 68). Mittelgross, gefüllt, reinweiss, regelmässig gebaut.

Coquette des blanches (Lacharme 72). Bl. mittelgross, gefüllt, reinweiss, wohlriechend.

Perle des blanches (Lacharme 73). Bl. mittelgross, gefüllt, reinweiss, schöne Form.

Polyantha-Rosen.

OU **Aennchen Müller** (J. C. Schmidt 07). Prachtvolle neue Züchtung von 50-60 cm Höle.
Die leuchtend dunkelkorallenroten Blüten erscheinen von Juni bis November in ununter-

brochener Folge.

Cathérine Zeimet. Weissblühend, blüht unermüdlich den Sommer über.

- Clotilde Soupert (Soupert & Notting 90). Bl. perlweiss, Zentrum rosa, asterförmig, überaus 903 reichblühend
 - Erna Teschendorff (11). Dunkel leuchtend karmoisinrot, von Mai bis Oktober blühend, wertvoll für Gruppen und Einfassungen.
- Frau Cécile Walter (P. Lambert 04). Wuchs niedrig, Bl. autrecht zu 5-25, kanariengelb Q11 in lachsgelb übergehend, wohlriechend, zu kleinen Gruppen und Einfassungen.

Gloire des Polyantha (Quillot 88). Bl. lebhaftrosa bis dunkel. 912

- Gruss an Aachen (09). Weiss, nach der Mitte kräftig in gelb übergehend, gut gefullt, reichblüh.
- lceberg (a. Paul 16). Bl. reinweiss, klein, schön geformt, reichblühend, kräftig wachsend. 915
- Jessie (Merryweathe 09). Blüten in lockeren aufrechten Büscheln, von feiner beständiger kirsch-010 zinnoberroter Färbung, die alle roten Polyantha übertrifft.
- Madame Norbert Levavasseur (Levavasseur 03). Neuneit I. Ranges, den ganzen Sommer blühend. Bl. leuchtendrot, in Büscheln stehend, ähnlich Crimson Rambler. Die Pflanze wächst gedrungen, eignet sich daher vorzüglich zur Topfkultur und zu Einfassungen.
- 924 Y Marie Pavic (Alégatière 89). Weiss, blüht rosa im Zentrum. Sehr reichblühend.

928 Mignonnette (Quiltot 32). Bl. zartrosa in weiss übergehend.

- 930 Y Mrs. Cutbush (Levavasseur 07). Farbe s, hell reserved bis purpurred; niedriger wie Levavasseur; sehr wertvoll für Gruppen.
- 985 Y Orléansrose (Levavasseur 10), Geraniumrot mit rosarotem Schimmer, Zentrum leicht weiss. Ausgezeichnete Treib- und Gruppensorte.

Rosa Pernetiana.

Arthur G. Goodwin (Pernet-Ducher 09). Kupferig orange in la. isr sa übergehend, selv Juliet (W. Paul 10). Bl. kräftig orange, rosenrot im Innern, beim Aufblähen in dunkelrosa übergehend, die Rückseite der Petalen ist altgold; gross, gut gefüllt, kräftig und köstlich duftend. Rayon d'or (Peraet-Ducher 10). Herrlich orange kupiergelb, schari a beamanngestreitte Kn spe. 958 Y Soleil d'or (J. Pernet-D. 00). Gross, gefallt, orangegelb mat kupiert, herrheber Apielduft. remontierend.

	Ve	rschiedene botanische Rosenarten.	Sträucher 1 St. 4
960 964		centifolia alba Hrt. Reinweiss	0,75 1,
468	**	lucida Ehrh. Wildrose mit glanzend grüner Belaubung und vielen insaferbenen Blüten.	
972	21	lutea fl. ol. Hrt. (Persian vellow hort.). Goldgelb	0,70
976 980	57	multiflora Thbg. Weiss und rosa, äusserst reichblühend, sehr starkwachsend .	0,80
984 986	17	rubiginosa / Coment Wentose, Schottische Zaunrose rubrifolia Vill. Rotblättrig, Blume klein, blassrot	0,10
990	99 99	rugosa Thbg. (R. Regeliana Andr.). Hagebutte	0.60
992 994	37	alba Hrt. Gross, weissblühend	0.50
996	27	villosa I., (R. pomifera Koch), Echte großfrüchtige Hagebutte, beste zum Einmachen	0,60

Winterharte Stauden, Zwiebel- und Knollengewächse.

Die Stauden bilden bei sachgemässer Auswahl und Anwendung ein sehr wertvolles Material zur Ausschmückung unserer Gärten und sind wegen der vielfarbigen, langgewielten Blumen unschätzbar zum Zusammenstellen von Sträussen aller Art. Sie sind die dankbarsten Kinder Floras, die uns in ihren zahlreichen Vertretern vom ersten warmen Frühlingstage bis in den späten Herbst hinein erfreuen und selbst dann noch zum Teil Widerstand leisten, wenn der Frost alle sonstige Blütennnen erfreuen und seinst dann noch zum fehr Widerstand leisten, weint der Frost alle sollstige bintellpracht vernichtet hat. Ihr Wert wird aber noch erhöht durch ihr jährliches Wiedererscheinen und
die leichte Art, mit der sie von jedem Laien gepflegt werden können. Wenn das für diese Pflanzen
bestimmte Land gelockert, gedüngt und von Unkraut rein gehalten wird, bei Trockenheit gegossen
and ihnen eine leich the Winterecke zeichen wird, so gemigen diese Wiestmannen vollstandig zu
ihrer Erhaltung. Bei der Equipment ein der kinder andere man besonders und dass die Stauden sich leicht an dieselben anlehnen, aus ihnen herauszutreten scheinen oder auf dem Rasen Stauden sich leicht an dieselben anlehnen, aus ihnen herauszutreten schemen oder auf dem Rasen natürlich zerstreut an den Einzelbäumen sich vereinen. Die Anordnung der Pflanzen muss den Glauben erwecken, dass die Natur sie selbst hier habe emporwachsen lassen. Man vermeide aber hierbei, wie auch bei der Bepflanzung von Blumenrabatten, ein Durcheinander zu vieler Sorten, sondern verwende, um ein volle Wirkung zu erzielen, die Arten in Gruppen und nach Farben gepflanzt und gestalte dadurch jeden Teil des Gartens zu den verschiedenen Jahreszeiten anziehend und farbenprächtig. Auch zur Bepflanzung von Felsen, Steinen und Abhangen finden wir unter den Stauden das beste Material. Ein jeder Gartenfreund weiss, wie öde solche ohne Bepflanzung aussehen und wie reizvoll das tote Gestein wirkt, wenn es von Pflanzengrün und Blumenschmuck helebt wird.

Möge daher jeder Gartenbesitzer Stauden pflanzen, denn sie verdienen in vollem Masse die höchste Beachtung, die sie durch reiches Blühen und gutes Gedeihen belohnen werden. Unser Sortiment umfasst die besten Sorten für den Schnitt und die beptlanzung von Parks,

Gärten, Wasser- und Felspartien,

Sortimente unserer Wahl.

Die beste Pflanzzeit für die meisten Arten ist im Herbst, namentlich für die frühblühenden.

					L.	7	11 891	В	lur	ทศ	23.5	chi	nitt.						
			10 Sorten									mit	Namen						
50			30-50 ,,													41	21		
100	B	9.9	50 und mehr	Sorten										2.7	40,00,	19	33	59	35,00
					н.	F	ür	Ei	nze	e i p	ıfl:	anz	ung.						
10	Stück	în	10 Sorten									mit	Namen	M	7.00,	ohne	Namen	M	6,00
50			30-50 "																30,00
100	95	99	50 und mehr	Sorten								19	51	49	60,00,	79	99	49	50,00
				III. Fü	r 1	fai	e_ (uni	d G	ire	ın	oen	pflanz	un	a.				
10	Stück	in	10 Conton													ohne	Namen		
		DAA	10 Sorten									2444	7 100031012	010		011110			
50	93	13	30-50 "							٠.		39	19	1):	22,00,	11			20,00
50 100	93	13								٠.		39	19	1):	22,00,	11			35,00
	93	13	30-50 "							٠.		39	1) 7)	1):	22,00,	11			
100	97 29	12	30-50 "	Sorten		IV.	F	ür	Fe	is	pa	 rtie	" "	99	22,00, 40,00,	99 -	39	21	35,00
100	stück	in	30—50 ,, 50 und mehr	Sorten		ıv.	F	ür	Fe	ls	pa	", rtie mit	n. Namen	" " M	22,00, 40,00, 4,50, 20,00,	ohne	» Namen	,, 16	35,00

m. = mittelhochwachsend.

Zeichenerklärung: H. = Herbstblüher.

F. = Frühjahrsblüher.

S. = Sommerblüher. n. =	= niedrig	bleibend. h. = hochwachsend	
Bei Abnahme von wenigstens 10 Stück	einer S	orte ermässigen sich die Preise um 10 Pre	ozent.
	1 St.		1 St.
	M		M
Acanthus Caroli Alexandriae, Bärenklau,		Aster. Unter den staudenartigen Astern	
ornamentale Blattpflanze mit fein ge- schlitzten Blättern, m. S	0,90	gibt es Arten, die sowohl im Frühjahr wie auch im Sommer und im späten	
	0,40	Herbst, wenn der allgemeine Blumen-	
Achillea Eupatorium, Garbe	0,10	flor schon nachlässt, ihre schönge- formten, in last allen harben a tsom-	
blühende, remaciose gefullte Schnitt-	0.00	menden Blüten entfalten. Neben ihrem	
staude, S. m	0,50	vielseitigen Gartenschmuck lassen sich	
Aconitum autumnale, Eisenhut, grossblum.	0,00	die Blumen auch zur Binderei vorteil-	
heliblau, S. n	0,60	haft verwenden alpinus, blaue Alpensternblume, F. n.	0,35
" " bicolor, zweifarbig, S h	(),5()	alninue albue unisse \ n	0,30
" Stucikeanum i deteativement, moen-	0.50	amelius elegans, sehr dekorat., S11, m.	0.60
wachsend, S. h	0,50	", "grandifl., grosse, tiefdunkelblaue Bl. vorzügl. für Gruppen u. Binderei	(,00
Acorus Japonicus fol. var., buutblattriger Kalmus, m	0.85	Datschi, spätblühend, weisse, rispen-	1741117
Actaea japon., Christophskraut, im Herbst	0,00	" Datschi, spätblühend., weisse, rispen- blüt. Aster, vorzugliche Schmittsorte	(), 4.5
in weissen Rispen bluhend. H. h	0,40	" ericoides, and unzahligen kleinen weiss.	0,50
Adonis vernalis, Lenz-Adonis, mit gold-		Bluten besetzt, iur Schnitt, II. m	0,50
gelben, schalenförmigen Blumen im	0.44	Schneeflocke, schneeweiss, H. h	0,50
Fruinahr, F. W.	0,45	floribundus	0,30
Agrostemma coronar. atropurp., Rade, Vexiernelke, purpurrot, für Rabatten-		laevis, lange Zweige grosser lavendel- blauer Blumen, S. h.	0,50
pffr: zung, S. m.	0,35	blauer Blumen, S. h	0,50
Althaea rosea fl. pl., Chater-Malven, in		Nov. Angl. W. Bowmann, 10886 blau- violette Blumen, H. h.	0,50
extra gefüllt., farbenprächtigen Sorten	0.40	Belg. J. W. Burbidge, heliotropfarb.	0,00
S. h	0,40	" " Belg. J. W. Burbidge, heliotropfarb., d'alta Rissan, extra. H h.	0,60
Anemone japonica. Die Varietäten dieser A. gehoren zu den schansten Herbst-		Belg. John Wood, H h	0.50
	-	densus. II h	0.50
bluhern, die von Anfang September his spat in den Herbst hinein eine	1	Mrs. Peters, beste med., Weisse A.	Opari
Menge langgestieber, seh ingeformter Blüten hervorbringen.		" " " Top Sawyer, mattblatt, hohe de-	0.25
laponica rubra. \" " one rot- und		Astilbe chinensis, cremefarb. Blutenrispen,	0,35
reichblübend, F. n.	0,50	für Schnitt und Dekoration, P. II.	0,40
lagon, Lagy Ardilaun, 21 oss Philling, Weiss,	0,50	Aubrietia graeca, grangrine, poisterbild.	
F. n. , Königin Charlotte , Belscharbig rosa F. n.	0,50	Prühlingsblume, für Felspartien und Eintassungen. S. n. Bellis perennis aucubaef. alba, weisses	0,45
F. n	0,50	Bellis perennis aucubaef. alba, weisses	
" sylvestris, fruldl., renaw. Schnittblume	0,35	buntblåttriges Sammetröschen, F. n	0,25
Antennaria tomentosa, silbergraue Belaub.,		perennis Die Braut, grossblumig weiss.	0,25
beliebte Teppichbeetpflanze, S. n	0,30	luwel not but	0,25
Anthericum Illiastrum, weisse, reichblüh.	0,35	" Runm v. Frankturt, dunkeikarmmrot,	0.20
Schnittblume, S. m	0,00	Bocconia japonica, schöne Dlüten- und	0,30
Aquilegia chrysantha, Akclei, reingelb. m. langen Sporen, S. m.	0,60	Dekorationsstaude, S. II	0,45
" coerulea, blau, langspornig, prachtvoll,		Thunbergi, S. h	0,45
S. m	0,60	Briza lutescens, Zittergras, t. Binderei, S.m. Caltha palustr. grdfl. fl. pl., Prachtv., gef.	0,10
nivea grandiflora, remweiss, grossblum.,	0.45	Dotterhlume F n	0,40
S. m	0,10	Calystegia pubesc. fl. pl., Barwinde, getullte,	0,45
Varietäten	0,40		(74 1.7
Arabis alpina nana comp. grdfl., vorzügliche		Campanula glomerata dahurica, Glocken- blume, in den Achseln der Blüten-	
Emiassungsphanze, die schon von Marz	0.45	Schane viere quiristand, buscuci, butten	0,45
ab blüht, F. n.	0,45	von tief blauvioletter Parbe, S. m	0,60
Armeria cephalotes., Grasnelke, hellrot,	0,45	persicitolia Humosa, praelittoli, del-	
grossblumig, S. m	0,40	blaue Bl., Pflanze bis 4 Fuss hoch werdend. Neu S.h.	0,90
fassungspilanze, F. n	0,45	nersicifol. Moerhelmi, Bl. schneeweiss,	0,70
" maritima alba, reinweiss, S. m	0,45	" halbgef., auf ca. 60 cm bohem Schaft	0.40
Asarum europ., Haselwurz mit nieren-		S. m	0,60
förmigen, glänzend grünen Blattern und		Carex acuta fol. argent., buntblättriges Riedgras. m.	0.60
braunroten Blüten. Für Einfassungen	0,30	Riedgras, m	
und schattige Stellen, S. n	0,00	blau, S. m	0,40
Asclepias tuberosa, Schwalbenwurz, dolden- förmige orangerote Blüten, S.—H	0,45	" mont. alba, weissblunend, S. m	0,35
Asperula odorata, Waldmeister, für schattige	,	" ruthenica, langstiel., cremetarb., pracht-	
Stellen, S. n	0,35	"voll, S. h	0,50

	1 St.		151
	38.	Bionéhus éspuifolius Aloine S	(1,Fe)
Chelone barbata, Schildblume, scharlach-	0.10	Dianthus tenuifolius, Alpine, S	(1:1
rot, S. h	0,40	"rupicola, "S. n	64.
Chrysanthemum maximum, grossblumige Marguerite, weiss, beliebte Zier- und		" nanus, " S. n	(,30)
Schnittstande S m	0,45	superbus, " S. n	10,50
Schnittstaude, S. m	0.45	Dielytra spectabilis, fliegendes od. franen-	
Graf Kobbo, reinweiss, mit goldgelber	-	des Herz. Bekannte Frühlingsblume mit	
Mitte, edle Bl. zum Schnitt	0,60	schön rosafarbigen, herziörmigen Blü-	
" " King Edward, grosse weisse Bl. auf		ten. F.m	1145
langem Stiel	(),()()	Dictamnus fraxinella, Eschen-Diplam od.	
langem Stiel		brennender Busch, purpurrosa Rispen	0,40
formten, schneeweissen Blumen	0.45	u. schöne Belaubung, S. m.	0.75
" " Mrs. Charles Lowthian Bell, schöne		" frax. fl. pl., weisshlühend, S. n.	(, ,)
grosse Bl. auf langen Stielen, reich-	0.00	Digitalis grandifl. lutea, Fihgerhut mit gelben Bl., S. h.	0.50
blühend wird etwa 100	0.00	" gloxiniaeflora, weiss bis dunkelrot punk-	
bis 120 cm hoch, mit graziösen Bl.		tiert und gesleckt, S. h	(),4,5
von enormer Grösse	0.60	Doronicum caucasicum, Gemswurz, erster	
" semiplenum, halbgefüllte, reinweisse		Frühlingsbl, gelb, F. m	0,50
Bl. auf hohen Stielen, blüht etwas		" Clusii, grossblumig, S. m.	(1,51)
später als die andern, H. h.	0,40	" plantagineum excels., sehr grossblumig.	
Cimicifuna acerina, Weiss	0.70	F. h	0.50
" racemosa, weiss, tranbenblütig. Schnitt-		Dracocephalum Ruyshianum, bl. Drachen-	1. *5
blumen, H. h	0.60	kopf, S. n	0.45
Gircaea aipina, mexen- oder Zauberkraut,	0.30	Echinops horridus, azurblaue Kugeldistel,	0,50
zur Begrünung, S. n	0,30	S. h	0.50
Convallaria majal., Maibhume, 100 St. M 4.		" lanatus, S. h	0,50
" Polygonatum, weisse, grün besäumte		Epilobium angustifolium purpur. grdfl.,	
Blumen an 60 cm hohen Stengeln, S.m.	0.50	Weidenröschen, S. h	(),5()
Delphinium, Rittersporn. Allbekannte volks-		Epilobium angustifol. purpur. album, weiss-	
tümliche Staude mit schönen aufrechten		blühend, S. h.	0,50
Blütenkolben v. hell- bis dunkelblauer		Epimedium sulphureum, schwefelgelb, F. n	0.50
Färbung. In Staudenrabatten und zu		Eremurus himalaicus, ährenständige weisse	2
Vasensträussen von wirkungsvoller		Bl. auf meterhohem Schaft, S. h Erigeron specios. grandiflorus, tiefdunkel-	ð.
Schönheit.		blaue Strahlenblüten, S. m	(1,5)
"Albion, Rittersporn. Blume im Aufblühen bläulich, später weiss, halb-			
gefüllt, 150 cm hoch, S	1,50	Eryngium alpinum, Edeldistel mit grossen	0,0
" Belladonna, himmelblau, 60 cm hoch,		stahlblauen Blütenkopfhüllbl., S. h.	0,90
blühend, S	0.70	" amethysticum, amethystblau, S. h Bourgati, schön gezeichnete Blätter,	(,, ,
" Belladonna grandiflorum, grossblumiger		bl. Blumen, S. h.	1.2
als d. vorige, S. m	(1,51)	Eulalia japonica, dekorat. Gras, h],
" Capri, neu, das schönste himmelblaue		" Japonica fol. var., weissbuntblättrig, h.	1.
Delphinium	1,50	,, ,, gracillima, sehr zierl., silberweiss	
dunitables of waiseer Mitta 150 cm		gestr. Blätter, h	U.Su
dunkelblau m. weisser Mitte, 150 cm	1.50	Evonymus radicans fol. var., siehe immer-	
hoch, S. m Blumen dunkel-	1.170	grüne Pllanzen.	
blau mit weisser Mitte, S. m	1.	Festuca glauca, niedriges, blaugrünes Gras für Einfassungen	0.40
., sinense Cineraria coeruleum, 30 cm hoch		punctoria, Blätter igelborstenförmig, n.	0,50
werdend, einerarienähnl. Blüten, S.	(),7()	Funkia, Taglilie, Trichterlilie. Die Funkien	
" Zalil, schwefelgelb für feine Binderei,		sind dekorative Stauden mit schöner	
S. m	1.	glänzendgrüner, weiss- oder gelbbunter,	
Dianthue Natha Die Nathan arfragan sich	0.50	grosser Belaubung u. meist lilafarbigen,	
Dianthus , Netke. Die Nelken erfreuen sich der Beliebtheit aller Gartenbesitzer.		in schlanken Rispen sitzenden Blüten.	
Die zierliche Form der Blüten, ihre		Für Einfassungen, Uferhepflanzung u.	
schöne Färbung, verbunden mit köst-		Staudenrabatten.	
lichem Wohlgeruch, sichern ihnen einen		. Fortunei glauca, Blätter lebhaft blau-	0.70
bevorzugten Platz in jedem Garten.		grün, Blumen hellblau, S. n	
Die meisten Arten eignen sich auch		Blatter	1.
für Einfassungen.	0.75	Blatter	ांस
"alpinus, zierliche Alpennelke, S. n.	0.75	fol. aur. var., hübsch gelb gerandetes	
"barbatus, Bartnelken in Prachtvarie- täten, einf. und gefüllt, S. m	0,10	Laub, S. n	(15)
" plumarius Alpha. Federnelken. Neuheit.		" japonica gigantea, grossblättrig, S. m.	0,18
Sehr grossblumig, reinweiss, früh-		., ovata, blaublühend, S. m	4), 31
bluhend	0.75	, fol. var., Blätter weiss gerandet, grossblum. S. m.	0,6
Delicata. Neuheit. Grossblumig.		, orata tricolor, Blätter gelb, weiss und	7, 31
prachtvoll zartrosa	0.70	grun, S. n	1.
Gloriosa. Neuheit. Grossblumig,		"Sieboldiana, Blätter sehr gross, blau-	
prächtig rosa mit etwas kurzem Stiel, Juwel. Neuheit. Grossblumig, rosa		grün, S. m	0.5
, Nobel. Neuheit, Grossblunig, rein-		grün, S. m	1.4
weiss	0.75	", ", fol. arg. vitt., weissbunt z. Treib., S. n.	(1,4)
weiss	0,40	Gaillardia grdfl. hybrida, reicher Flor schön-	
, fl. pl., S.n	(),4()	farb. gelber bis rotbraun., langstieliger	
, " " Mrs. Sinkins, S. n	0.40	Blumen von Juni bis Herbst, für Schnitt-	0.
., Roter Vorbote, Blumen lebhaft rot, F. n.	0,50	und Gartenschmuck. F. S. H. m.	0.4

	. <,	r	.A.
Galtonia candicans (Hyacinthus candicans),	*1	Iris aurea, goldgelb, S. m.	0,40
S. h., viele weisse Blumen in Trauben		Iris aurea. goldgelb, S. m	0.35
an langem Stiel	0.30	" Bergeana, dunkelblau, S. m	0,33
Gentiana acaulis, Enzian, bekannte blau-		Bridesmald, zart, lavendelbl., S. m.	0.35
blühende Alpenpflanze, F. n	0,60	" ", Darius, gelb mit br. Rand, S. m.	0.33
Geum Heldreichl spiend., Nelkenwurz.		Don Carlos, S. m.	0,35
Blumen leuchtend orange, S. m.	0,60	" Emma S. m	0.35
Gillenia trifoliata, Blumen weiss, feine	() :/)	" Emilie S. m	0,35
Schnittblume, S. m	0.50	L'inneeanea chen reinurgies unten	(740)
Gunnera scabra, herrliche dekorative Blatt-	3,50	purpur gestreilt, S. m.	0,33
pflanze f. Rasen, Gehölzränder etc Gynerium argenteum, Pampasgras, vor-	(1)(1)	macrantha hellblan S a	0,35
nehme Einzelpflanze. Im Winter trocken		" " Mad. Chereau, perlweiss, hellbiau	
bedecken H h	1,50	gerändert und gefranst, feine Schnitt-	
bedecken, H. h		blume, S. m.	0.25
kannte, zierliche Schnittblume, S. m.	0,45	" german. Heldreichi, S. m.	(),35
Helenium autumnale superbum, Sonnen-		Jaune d'or, S. m	(),3.5
braut, Blum, hellgelb, wird hoch, S.bis2 m	0.50	" " Velvet Gem, S. m.	0,35
" Bigelowi, Blumen goldgelb m. schwarzer		" Kaempferi, herrl. grossblumige Pracht-	0.60
Mitte. S. m	0,35	sorten f. Dekoration und Schnitt, S. m.	0,60
" grandicephal. striatum, Bl. dunkel-		pumila, zwerg. Wuchs, F. n Lathyrus odorat. fl. albo, weissblühende	0,35
orangegelb mit karmin Streifen und	0.60	Platterbse, wohlriechend, S. h	0,50
Flecken, S. II	0.60	adarat fl ruhra rot S h	0,50
pumilum, zwergigeArt, sehr reichbl., S.m.	0.50	" odorat. fl. rubro, rot, S. h Leontopodium alpinum. Edelweiss, S. h	0,80
Helianthemum, siehe unter Gehölze, Seite 59.		Leucanthemum maximum siehe Chrysan-	
Helianthus mollis, Sonnenblume, spät-	0.60	themum.	
blühend, S. h	0.60	Liatris spicata, Prachtscharte, mit langen,	
giganteus, starkwachsend, mit schönen,	0.40	roten Blütenähren, S. m.	0,45
welhen RI H h	0.75	Lilium, Lilie. Allbekanntes. volkstüm-	
gelben Bl., H. h	0.50	liches Zwiebelgewächs von hervor-	
Helichrysum lanatum, lbe Immortelle		ragender Schönheit. Die großen, schon-	
mit weisstilziger Bel., ung. für Fels-		geformten und geiärbten Blumen haben	
partien, S. n Heliopsis Pitscheriana, Sonnenauge, H. m., Pitscheriana fl. pl., H. m.	,=0	meist einen köstlichen Wohlgeruch und	
Heliopsis Pitscheriana, Sonnenauge, H. m	0.45	sind sowold in Staudenrabatten wie	
" Pitscheriana fl. pl., H. m.	0,45	auch als Topfpflanzen von vornehmer	
" scabra major, Blumen orangegein, H. III.	0.40	Wirkung.	
Helleborus niger, Christrose, Nieswurz.		" aurat., Goldbandlilie, grosse weisse, gelb und braun gestreifte Blumen, S. m.	0.7
Blüht bei gelindem Wetter schon um	0.60	lancifol alhum weisser nyramiden-	
Weihnachten, F. m. Hemerocallis aurantiaca, Taglilie, Iilienart. Blatter an langen Stengeln, S. h.	(),()()	" lancifol. album, weisser, pyramiden- förmiger Blütenstengel, S. h	0.70
Blatter an langen Stengeln, S. h	0,90	" lancifol. roseum multiflorum, rosa, viel-	
" hybrida Gold Dust, S. m.	0,60	blübend II m	() 7.5
Orange Man. S m	0,60	" rubrum, hübsch rot, H. m. " candidum, schön weiss, wohlriech., S. m.	0,60
Hepatica angulosa, Ungarisches Leber-		" candidum, schön weiss, wohlriech., S. m.	0,50
blümchen, F. n	(),60	tigrinum, japanische Tigerliffe, S. h	0,70
Heracleum giganteum, Riesenbärenklau,		Lunaria biennis atropurpurea, Judassilber-	
von imposanter Wirkung wegen der	0.00	ling, hübsch dunkelrot, F. m	0,60
grossen Darden, S. n	0,60	Lupinus arboreus, Lupine, winterhart, S. h.	(), (i)
Hesperis matronalis fl. albo pl., wohlriech., weissgefüllte Nachtviole. Vorzügliche		" polyphyllus alb., schöne weisse Varie-	
Schnittblume, F. m	0,90	" tät für Binderei, S. h	0,50
Heuchera brizoides, rosa Blütenrispen, S. n.		Lychnis chalcedonica, brennende Liebe, mit	
" " gracilis, zierlich, S. n		feuerroten Blütendolden, S. h.	0.40
" rosea grdfl grossblumig, rosa, S. m	0.90	" chalcedonica fl. albo, weiss, S. m.	
"rubescens, Blumen rot, S. m	0,50		
" sanguinea, Blumenrispen blutrot, be-		, vespertina alba plena S. m	
kannte Schnittblume, S. m.	0,40	" viscaria splend. fl. pl., gefüllte Pracht-	(15-
Humulus lupulus aureus, Hopfen mit gold-	0,60	nelke, Blumen hochrot	
gelben Blättern	0,00	Lysimachia clethroides, mit weissen Blüten-	
weisser Frühlingshlüher. F. n.	0,60	rispen, für den Schnitt, S. h.	0.50
Incarvillea Delavayi. die gloxinienartigen		Lythrum salicaria roseum superb., Weide-	
karminfarbigen Blumen sitzen in Trau-		rich, Blütenrispen leuchtendrosa, für	
ben an langem Schaft, S. m	0,50	Schnitt und Gruppen, S. m.	0.60
ben an langem Schaft, S. m	0,50	Malva siehe Althaea.	
Inula glandulosa grandiflora, mit grossen	l .	Monarda didyma splend., Zwillingsmonarde	
orangegelben Strahlenblumen, für Va-		Die scharlachroten Lippenblüten sitzer	
sen, S. m.	0,45		0,40
Iris		S. III	. 0,40
Schwertlilien.		"didyma Cambridge scarl, feurig schar lachrot, S. m.	. 0,50
Die herrlich gezeichneten und gefärb	_		
ten interessant geformten Blumen sind		Mulgedium Bourgaei, der etwa 2 m hohe	1
von ausserordentlicher Schönheit und tra-	-	Blütenstengel ist mit vielen blauer Blumen besetzt, S. h	. 0,60
gen besonders auf Staudenrabatten, ar	1	The state of the s	
Gehölzrändern und Wasserpartien sehr	r	Myosotis palustris semperfi. Hixenauge	7
zur Belebung der Landschaft bei.		dankbar blühende Form des gew. Ver gissmeinnichts, mit grösseren Blumen	
Iris in Sort. uns. Wahl: 10 St. M 3,-		F. n	. 0,40
100 ,, ,, 25,		1.10	-,

	1 St.		1 St.
	M		K
Denothera fruticosa, S. m.	0,50	Phiex divaricata, hellblau, sehr wertvoller	
" speciosa vera, grossblumig, weiss, für Gruppenpflanzen, S. n.	0.50	Frühjahrsblüher, F n	0.40
" eximea, mit wohlriechenden weissen	0,50	Physostegia virginica alba, reinweisse Blu-	0.10
Blumen, S. m.	0,70	men in zierlichen Rispen, S. m	0,-0
" missouriensis, grosse, gelbe Blum., fur	0.50	" virginica rubra, rot. S. m.	0.46
reispartien, r. n	0,50	Physalis Francheti, Lampionpil. Juden-	
Onopordon tauricum, Riesendistel, Deko-	0.50	roten ballonartigen Fruchten, S. m.	0.40
rationsstaude, S. h	0,50		
und grossen roten Blütenköpfen, S. h.	0,90	Polygonum alpinum, zierliche weisse Blü- tenrispen, H. m	0,60
Opuntia Rafinesquiana, Peigenkaktus, vor-	,	" Baidschuanicum, schon, Schlingpflanze	-, -
züglich zum Bepflanzen von Felspartien,		mit zierlich weissen Blütenrispen,	
die schalenförmigen Blumen sind gelb	0.00	S. H. h	2,-
mit gebräunter Mitte, S. n	0.90	" sachalinense, 4-5 m hoch wachsend.	
Paeonia arborea, baumartige Paeonie, Ver-	6	Knöterich mit grossen Blättern, gedeiht	0.50
edlung, S. h	6,-	noch im schlechtesten Boden, H. h "Sieboldi, hübsch dekorative Art mit	0,50
sorten, S. m	0,75	weissen Blumen. H. h.	0,65
Papaver orientale, scharlachroter Mohn.		Potentilla hybrida fl. pl., Fingerkraut, ge-	
S. m	1),35	fullte Blumen, S. m	0.60
., orient. Blush Queen, rosa, S. m	0.45	Primula auricula, Aurikel. Mischungen in	
., " Goliath, grossblum., scharlach. S. m.	0,60	den schönsten grossblumigen Arten,	
" Mahony, dunkelbraunrot, S. m	0.40	F. n. , acaulis, medrige Gartenprimel, Mi-	0.25
rot, S. m	0,50	" acaulis, medrige Gartenprimel, Mi-	υ,25
" Prinzessin Vict. Louise, lachsrosa.	0.40	schung in den schönsten Farben. F. n auricula coerulea, blaublühend, F. n	0.50
neu, S. m	0,60	., cashmeriana	0,40
" Royal carlet, leuchtend scharlach,	0.40	Pulmonaria azurea, Grossblum. Lungen-	
S. m	0,40	kraut, hübscher Frühjahrsblüher mit	
, Silberblick, leucht. rot mit weissem	0.00	grossen blauen Blumendolden (nur	0.00
Fleck an der Basis der Blätter.	0,75 0,40	im Herbst verpilanzbar)	0,90
" Silver Queen, silberweiss, S. m	0,40	Pyrethrum, Bertramwurzell einfachblühen-	
Pentstemon glaber, blaublüh., Bl. inTrauben	0,50	de Hybriden, S. m.	0.55
S. n. , hybridus, rosa, blaue u. weisse Farben	0,00	" Aminte, schön rosa " Dorothy Kelway, grossbinnig, kirschrot	0,75
gemischt, S. n. Für Blumengruppen .	0,40	" Jubilée, scharlach, grossblumig	0,75
Phalaris arundinacea colorata tricolor, drei-	0.50	" Queen of the Whites, reinweiss	0.75
farbig gestreiftes Gras, m	0,50	Gefülltblühende Hybriden.	0.15
Phlox. Flammenclume. Unter den schen- blühenden Stauden erfreut sich der		Alfred, prächtig karminrot	0.45
Phlox allgemeinster Behebtheit. Neben		" Lord Rosebery neu, leuchtend karmin	-,
einigen zierlichen Frühjahrsblühern		scharlach	0,75
sind es besonders die "Phlox decussa-		" Non plus ultra, hellileischfarbig, sehr	
ta-Varietäten", die sich durch reiche und farbenprächtige Blütenstände aus-		grossblumig	0,60
zeichnen und sowohl als Gruppen-		" Primrose, schwefelgelb	0,90
pflanzung wie auch in Staudenrabatten		Yvonne Cayeux, reinweiss mit gelber	-,,-
von großer Wirkung sind. Die Blüte-		Mitte, edle grosse Blumen	0.90
zeit erstreckt sich von Juli-September decussata. Rispenblütige Flammen-		Sortiment von 10 Stück unserer Wahl	
blume, Blütezeit Juli-Sept. Eine der		Desureulus assaitifelius fil ni Silbon	
schönsten mittelhohen Stauden für		Ranunculus aconitifolius fl. pl., Silber- knöpfchen, beliebte weisse Schnitt-	
Gruppenbepflanzung, zur Anpflanzung		blume, F. n	0.40
sehr zu empfehlen in folgenden Sorten: "Artaxis, rosa mit weisser Mitte		Rheum palmatum tanguticum, dekorative	0.00
" William Ramsey, dunkelpurpur, extra .		Blattpilanze, S. h	0,90
" Comète, karminviolett, mit rosa und		" Queen Victoria, Speise-Rhabarber, S. h.	0,60
Weissem Auge		Rudbeckia fulgida, hubsche gelbe Blüten,	0/-
"Brillant, helf blutrot	0,40	S. h	0.65
Ohiny decuceata Duramide groupe Deldon		" Goldball, schön dichtgefüllte, goldgelbe	0.40
mit weiss. Blumen Coquelicot, scharlachorange	0,60	Blüten, S. h	0,10
Coquelicot, scharlachorange	0.45	" speciosa (Neumanni), Blumen goldgelb mit schwarzer Scheibe, blüht im Juli	
., Sindbad, lila-mauve Parbe und karmin-		bis Oktober. Schnittblume, S. m	0,45
", Eugen Danzanvilliers, lila und weiss	0.70	" purpurea, Blumen schön purpurrot mit	
" L'Aiglon, karminrosa mit tief karmin-	0,40	schwarzer Mitte, Schnittblume für	
rotem Auge	0.40	Vasen und Sträusse, S. h	0.40
Ein Sortiment Phlox decussata in 10 Sor-		" subtomentosa, goldgelb mit brauner	
ten . 4,50.		Mitte, reichblühend, bis 80 cm hoch, S. h.	0,45
Phlox amoena, purpurrosa, immergrune		Ruscus Hypoglossum, Mäusedorn, strauch-	0,70
dichte Büsche bildend, für Einfassungen	0.40	artig, immergrün, m	0,90
F. n amoena fol. var., hübsche buntblätt-	0.40	Salvia argentea, grosse weissfilzige Blätter,	5,.0
rige Varietät der vorigen, F. n.	. 1,-	für Einfassungen, S. m	0,50
	1		

	1 St.
Saponaria officinalis fl. pl., Seifenkraut,	M
hellrosa bis weisse wohlriechende Blumen, für den Schnitt, reichblühend,	
S. m	0,60
Saxifraga cordifolia (Megasea), m. grossen lederartigen Blättern und im Mai er- scheinenden rosa Blüten, welche in	
scheinenden rosa Blüten, welche in	
Trauben auf dicken Stielen stehen, hübsche Dekorationspflanze für Rasen-	
und Felspartien, F. m	0,50
" crassifolia, S. cordifolia ähnlich, F. n.	0,30
granulata fl. pt., weissgefüllt, F. n	0.40
" Guildford Seedling, mit schön dunkelroten	
Blüten, F. n	0,90
"muscosa, moosartigen, dichten Rasen bildend, S. n.	0,40
., oppositifolia coccinea, rasenartig wachs. Alpine, mit leuchtend roten Blumen,	0,60
umbrosa tol war humbhlättrig tur bun-	
fassungen, F. n	0,40
und Schmastaude, S. h	0,45
Sedum Mauerpfeffer, in besten, für Fels- und Grottenbauten geeigneten Sorten,	
S. m	0,40
Sempervivum, wie vorige bestes Material für Fels-, Grotten- und Teppichbe-	
puanzung, n.	0.00
arenarium, zierlich	0,30
"californicum, weisslich mit braunen Spitzen	0,25
Realing Oracse Resetted van rathranner	
Farbe, für Teppichbeete	0,40
LOGOII, ORCHMING	0,40
Sidalcea Rosy Gem, schöne rosafarbige malvenähnliche Blumen auf 100 bis	
120 cm hohen Stielen. Rabattenpflanze,	0.60
S. m	0,60
S. n	0.40
Silphium laciniat., Kompasspflanze, bis 21/2m hohe Dekorationspflanze mit gelben	
Blumen. Die Spitzen der Blätter zeigen	0.00
nach Nord und Süd, S	0,90
Alpine mit feingefransten blauvioletten	0,60
Solidago ambigua fol, var., S. m	0.50
" canadensis, S. m	0,50
" gigantez, S. m. " semperflorens S. m.	0,45 0,40
"semperflorens S. m	
hölzgruppen, auf Rabatten und Rasen-	
spiraea, Spierstaude.	
" Aruncus, bekannte Staude zur Be-	0.50
pflanzung v. Wasserpartien, S. h astilboides floribunda, dekorative Blatt-	0,50
und Blütenstaude, S. m	0,40
zum Treiben, S. m	0,35
"japon. compact. multiflora "Gladstone", mit grossen, reinweissen Blütenrispen	
S. m	0,45
" elegans, helirosa, S. m	0,65
., Ulmaria fl. pl., weiss gefüllt, für Binderei, S. h	0,75
Stachys lanata, Ziest, lange silberweisse,	
filzige Blätter. Für Einfassung, S. n. Statice latifolia, blaurisp, hübsch. Material	0,50
für Sträusse, S. n	0,75

	1 St.
Stine percete Fodomese C	
Supa pennata, redergras, S. n	0,50
Stipa pennata, Federgras, S. n	
gueritenblume und hübsche Belaubung,	
S. h	0.70
S. h. Thalictrum adiantifol., Wiesenraute mit	,
zierlicher Belaubung, für Schnitt, S. h.	0,60
" Delavayi, dunkelviolette bis 60 cm hohe	0,00
Rlütanrienen blauge Poloubung C b	0.00
Blütenrispen, blaugr. Belaubung, S. h. sulphureum, S. h.	0,90
" sulpnureum, S. n	0,90
Thymus Serpyllum fl. albo, S. n	0,50
" " fl. coccineo, zwei zierliche Felsen-	
pflanzen, dichten, in der Blüte farhigen	
Rasen bildend, S. n	0,50
Tradescantia virginica energies reichblü-	0,00
Tradescantia virginica coerulea, reichblü- hend, blau, für Rabatten, S. H. m	0.68
Telleria, biau, iui Rabatten, S. H. Ill.	0,60
Tritoma Uvaria grandifiora (Kniphofia	
aloides), prachtvolle Zierstaude mit	
langen schmalen Blättern und roten	
Blütentrauben. Für Uferpartien und	
Gehölzvorpflanzung, H. h.	0,60
Gehölzvorpflanzung, H. h	0,0
led E m	0.40
kel, F. m	0.40
" caucasicus "Urange Gione", F. m.	0.50
" japonicus Excelsior, effektvoll, S. m.	0,60
" japonicus Excelsior, effektvoll, S. m Tunica Saxifraga, lange grasartige Blätter	
mit rosa Blumen, auch für trockene	
Lagen, S. n.	0,40
Typha angustifolia, Rohrkolben, f. Wasser-	00
poetion h	0.10
partien, h	0,40
Umbilicus chrysanthus, ähnlich dem Sem-	0.45
pervivum	0,40
Verbascum olympicum, Königskerze, den rative Blatt- und Blütenpflanze, S li.	
rative Blatt- und Blütenpflanze, S la	0.60
Veronica gentianoides. Ehrennreis, zarte	
Veronica gentianoides, Ehrenpreis, zarte hellblaue Blumen, S. m	0,50
Handarani dunkalblana grassa Dia	0.50
" Hendersoni, dunkelblaue grosse Ris-	0.50
pen, S. h	0.70
pen, S. h	0.50
Vinca, siehe Schlingpflanzen.	
Viola odorata, wohlriechendes Veilchen	0.30
" " La France, mit grossen violetten	
Blumen auf langen Stielen	0.35
Diuneil auf fangen Stefen	(3*13/3
" Rose perle, sammetrosa mit dunklem	0.10
Zentrum	0,40
" Mauve Queen	0,35
" cornuta-Hybriden, Hornveilchen, dank-	
bar, den ganzen Sommer hindurch	
blühende Stauden Für Felspartien	
blühende Stauden. Für Felspartien und Einfassungen	0,30
Vuena angustifal commalhistings Dalman	CreerO
rucca angustitui., schinaidiatinge Paimen-	1 7-
illie, S. h. "filamentosa, sehr dekorative Staude mit hohem Blütenschaft und vielen	1,25
" filamentosa, sehr dekorative Staude	
mit hohem Blütenschaft und vielen	
glockenähnlichen Blumen, S. h	1,25
" gloriosa, sehr dekorativ, S. h.	1.25
i Bibliopal colle delication of the collection	

Nymphaea.

Wasserrosen, Wasserlilien.

			-
Numphana Erochali duulad janriskaanna	1 St.		St.
Nymphaea Froebell, dunkel feurigkarmin.	476	mymphaea marilacea amua, sem gross.	
Staubfäden rot	8,		ö,
" Ellisiana, lenchtend karminrot	10.	Marliacea chromatella, grossblumig.	
			4.
" Gladstoniana, enorm grosse, reinweisse		reichbandend, henkanarichgen-	79.
Blüten	7,—		8,
" Graciella, orange, rot gestreift	0	Paul Hariot, gross, hellgelb, kupfer-	
James Brydon, grossblumig, karmoism-		larbig nuanciert 1	(1)
" James pilani, grossbitting, karmoisii-			
rosa	11,	"Robinsoni, sehr schön dunkelrot 1	0,
Laydeckeri purpurata, schon karmoisin	Ó.	Sioux, kupierfarbig, rot nuanciert,	
	-,		-
rosea prolifera, reichblühend,		prachtvoll 1	15,
wohlriechend, karminrosa	1.2	W. B. Shaw, grosse schone, duitende,	
	2 219		0
., Lucida, gross, rosa zinnober mit dunkler		hellrosa Blumen 1	Lan
Mitte	7	10 Nymphaeen in 10 Sorten # 40,	
1711110	14	10 leginphacen at 10 Sorten are 40,	

Grossblumige Blüten-Canna.

Die Canna sind sowohl als Blattpflanzen wie auch wegen ihrer herrlich roten und gelben Blatten vernehme Dekorationsgewachse, die besonders zu Blattkilanzengruppen zusammengestellt und auch auf Staudenrabatten von grosser Wirkund sind.

a) grünlaubige Sorten:
Alphonse Bouvier
Antoine Barton
Chicago
Comte de Bouchaud
Fräulein Holzschuh
Fürst Bismarck
Hofgartendirector Lauche
Hofmarschall v. St. Paul.
J. D. Eisele
Julius Fischer
Julius Metz
Karl Neubronner

Königin Charlotte
L. Patry
Mad. Crozy
Mad. J. Aymard
Philadelphia
Souvenir d'Antoine Crozy
Stadtgarteninspector Ehmann
T. Frey
Uberto Hillebrand

b) rottaubige Sorten: Andenken an J. H. Krelage Antonie Schott Charlemagne
David Harum
Deutscher Kronprinz
Director Wallmark
Egandale
Graf Waldersee
Grossherzog Ernst Ludwig
Hofgartendirektor Graebener
Hofgartendirektor Walter
Hofgärtner Einhardt
Jacquemet Bonnefond
J. D. Cabos
Oscar Dannecker

Preis: 1 Stück M 0,60; 10 Stück M 5,50; 100 Stück M 50,-.

Freiland-Farne.

Die Freitandiarne sind ein passendes Material zur Bepflanzung halbschaftiger u. schattiger Stellen im Garten und Felspartien, wie die durch ihre nicht die belaubung und eigenartigen Wuchs zu charakteristischen Belebung solcher Szenerien beitragen.

				1	21.070
Adiantum pedatum nigrum					
Aspidium marginale		,			0,75
filix mas, Schildfarn .					
Onoclea sensibilis, Rossfarn		-			0,50
Osmunda cinnamomea, Rispeniar	n				1,-
Claytoniana					
regalis, Königsfarh					0.80

	1	St.
Polystichum angulare		0,60
Pteris aquilina, Adlerfarn		0,45
Scolopendrium officinale, Hirschzunge		0,40
Struthiopteris germanica, Straussfarn	,	0,45
Woodsia obtusa		0.75
1 Sortiment in 10 Sort. n. W. M 6		
100 Stück in Sorten 50		

Edel-Dahlien.

Die Dahlien sind beliebte u. allbekannte Gewächse, die im Hochsommer ihre edelgeformten und in allen möglichen Farbenschattierungen vorkommenden Blüten entfalten und bis zum Frost in unerschöpflicher Menge hervorbringen. Sie gereichen jedem Garten zur Zierde und sind ausserdem für jegliche Art von Binderei zu verwenden.

1 Stück M 0,60, 10 Stück M 5, -, 100 Stück M 45,-.

Gladiator, lachsfarben.

I Stück M 0,60, 10 Stück J. W. Wilkinson, leuchtend rot. Kiautschau, weinrot. Red Rover, leuchtend scharlach, gross. Libelle, violett. Oncle Tom, tief schwarzbraun. Landrat Dr. Scheiff, orange. Island Queen, zart fliederfarbig. William Cuthbertson, karminviolett. Pius X., weiss. Juwel, leuchtend rosakarmin. Erlkönig, hellsafran mit orange. Sweet Nell, rosa, Zentrum weiss. Exc. Fr. v. Roller, rosa mit lilagelbem Grund. Maurice F. Walsh, gelb mit lachsfarbig rot. Mrs. T. Chervy, karminrosa auf gelbem Grund. Capitain Broad, zinnoberrot. Westfalia, dunkelbraunrot. Coronation, feurigrot, reichblühend. Mrs. Dickson, rosa. Lenau, orange. Peace, weiss.

Libelle, Jachsfarben
Oda, violett, helle Spitzen.
Major Hobbs, pflaumenfarbig.
Kriemhilde, rosa mit weisser Mitte.
Lilacea, Iila.
Solfatare, gelb.
Winsome, reinweiss.
Vesta, dunkelrosa.
Primrose, hellgelb.
Mrs. H. Schloesmith, prachtvoll weiss.
Witliam Marschall, gelb bronzefarbig.
Pink purpre, purpurrot.
Mrs. G. H. Kerslage, schön orange.
Zoë, weiss, hellgrünes Herz.
Pink Pearl, prachtvoll rosa, in weiss übergehend.
Dainty, rosa in hell übergehend.
Nelson, dunkelkarminrot.
Newere Sorten pro Stück M 1,50.
Beferee, schön terrakotta.
Hyazinthe, gelb und fleischfarbig.
C. D. Lustri, scharlach, Herz dunkel.

Palmen, Lorbeeren,

sowie andere Topf- und Ziergewächse für Ausschmückung von Wohnungen, Treppenhäusern, Wintergärten, Parks, Haus- und Dachgärten.

Notiz. Infolge des Krieges sind die Zufuhren an Palmensamen fast unterbunden, und obschon unsere Bestände noch gross sind, ist es doch möglich, dass eine gewänschte Art oder bestimmte Grösse geräumt sind. Wir bitten uns daher in solchen Fällen gestatten zu wollen, dass wir solche vergriffene Sorten und Grössen durch ähnliche ersetzen.

Unsere Palmenkulturen sind heute die grössten Deutschlands, sie werden in einem mit Glas überdeckten Flächenraum von ca. 20000 qm herangezogen und nur als gut etablierte, in Töpfen angewachsene Pilanzen zum Versand gebracht. Auf allen von uns beschickten Ausstellungen wurden unsere Palmen, deren Hauptvorzüge üppiger Wuchs und schöner Bau sind, mit nur ersten Preisen

Die Palmen sind Kinder der heissen, zum Teil auch der gemässigten Zone und bedürfen daher bei der Anzucht grösster Pflege. Durch unsere der Neuzeit und den neuesten Erfahrungen daher bei der Anzucht grösster Pflege. Durch unsere der Neuzeit und den neuesten Erfahrungen entsprechend eingerichteten Gewächshausanlagen werden die Pflanzen neben einem auf der Höhe stehenden Kulturzustand so gut akklimatisiert, dass sie bei einiger Aufmerksankeit und verständnisvoller Behandlung überall trendig weitergedenhen. Ihr Standorf ims möglichst hell in der Nähe des Fensters sein, ohne sie aber der Sonne oder der Zugluft direkt auszusetzen. Die Palmen lieben im allgemeinen viel Feuchtigkeit und empfiehlt es sich darum, die Töpfe im Sommer bei trockener Witterung wenigstens alle 8-14 Tage einmal in einen Kübel mit abgestandenem Wasser, welches Wolmzimmertemperatur hat, zu stellen, damit sich der Erdbalten gehörig vollsaugen kann. Man sorge aber dafür, dass das untere Abzugsloch im Topfe stets ohnit keine sumpfige Feuchtigkeit entsteht, die Wurzelfäulnis verursacht. Untersetzer sind aus diesem Grunde verwerflich, wenigstens sollte durch Unterlage von zwei fingerstarken Stäbehen dafür gesorgt werden, dass der Topf nicht im Wasser steht. Im Winter giesse man die Palmen nur, wenn die Erde zu trocknen beginnt. Etwaige Schädlinge, wie z. B. der Thrips oder die Schildlaus, werden am besten mit Seifenwasser oder Quassiabrühe abgewaschen. An warmen Tagen ist ein Bespritzen der Pilanzen wirkt. Pílanzen wirkt.

Pllanzen wirkt.

Der Zierwert der Palme ist ein sehr verschiedenartiger, sie können sowohl einzeln als auch gruppenweise Verwendung finden. Im ersteren Falle kommen besonders die Wohnräume in Betracht, während sonst je nach den Raumverhältnissen Aufstellung von Gruppen vorzuziehen ist. Am vorteilhaftesten ist es immer, die Pflanzen im Topf zu lassen und sie nur ausnahmsweise in grossen Wintergärten auszupflanzen. Es ist dann stets möglich, mit den Topfgewächsen leichter Wechselarrangements zu schaffen und sie auch im Sommer zur Dekoration im Garten verwenden zu können. Für viele Arten ist es sogar vorteilhafter, wenn sie im Sommer eine Zeitlang im

Freien im Halbschatten aufgestellt werden.

Die Ausschmückung der Wintergärten begegnet bei den Pilanzenfreunden immer noch grossen Schwierigkeiten, wir geben daher in folgenden Abhandlungen einige kurze Winke unter Berucksichtigung nur solcher Gewächse, welche wir in den nachfolgenden Sortimenten führen. Man ist imstande, den Wintergarten mit diesem Material in die schönste Frühjahrslandschaft und durch Verwendung tropischer Gewächse, in eine unverfälschte Tropengegend zu verwandeln, Den Kern einer jeden Pilanzenaufstellung in Wintergärten bilden die Palmen, wie z. B. die Latania borb., Phoenix canariensis, Ph. reclinata, Ph. Roebeleni, Chamaerops excelsa u. Ch. humilis, CocosWeddelliana, C. flexuosa und C. Bonneti, Rhapis flabelliformis, Areca Baueri und A. sapida, Kentia Forsteriana und K. Belmorcana, Corypha australis, die bekannten Cycas revoluta und der Baumfarn Alsophila australis. Von anderen Blattgewächsen empfehlen wir die dekorativen grün und buntblättrigen Dracaenen, den spiralig aufwachsenden Pandanus utilis, den buntblättrigen P. Veitchi, die Cordylinen und Aspidistra. Zur Begrünung der Wände pflanze man die schöne Camellia japonica, welche ausgepflanzt sich sehr schnell ausbreitet und dankbar blüht. Etwaige Pfeiler und Säulen werden durch Tropfsteine und geignete Pflanzen bedeckt, die wie beispielsweise Ficus repens und F. scandens sich sehr schnell ausbreiten. Hiermit zusammen pflanzt man in die durch Tropfstein welche ausgepflanzt sich sehr schnell ausbreitet und dankbar blüht. Etwaige Pfeiler und Säulen werden durch Tropfsteine und geignete Pflanzen bedeckt, die wie beispielsweise Ficus repens und F. scandens sich sehr schnell ausbreiten. Hiermit zusammen pflanzt man in die durch Tropfstein gebildeten Vertiefungen, welche mit Erde ausgefüllt werden, Aspidistra, Lycopodium, Tradescantien, Phalangium, Ophiopogon jaburan und, falls grösserer Raum zur Verfügung steht, Philodendron pertusum. Zur Ausschmückung von Ampeln, Bedeckung der Stellagen und Blumenständer verwendet man Polypodium Reinwadrtii, Asparagus Sprengeri, Ficus stipularis, Asplenium bulbiferum und den zierlichen Farn Adiantum cuneatum. Zum Beranken von Säulen, Ständern und ähnlichen Stellen eignen sich auch die Bougainvillea spectabilis, Thunbergien, die wohlriechende Stephanotis floribunda und die interessanten, schön gefärbten Passionsblumen. Wenn die Bildung von Rasenflächen gewünscht wird, so lege man dieselbe in die Mitte des Raumes und führe den Weg um diese herum, Selaginella denticulata bildet wegen ihres kriechenden, dichten Wuchses, in Heideund Lauberde gepflanzt die schönste rasenartige Fläche. Zur Belebung des Gesamtbildes ist auch die Anlage eines kleinen Wasserbassins zu empfehlen, dessen Rand mit Anthurium, Farnen, Lycopodien, Scolopendrium, Carex, Cyperus, und den vornehmen, herrlich gefärbten Caladien, die aber viel Wärme verlangen, geschickt verdeckt wird.

Die Rasenfläche sowohl, wie auch etwaige an den Wänden längs des Weges angebrachte Stellagen werden je nach den Irrzeugnissen der Jahreszeit gruppenwerse mit behenden Topf gewächsen geschmückt, die aus folgenden Sorten gewällt werden. Alpenveilchen, Eriken, Primeln, Tulpen, Hyazinthen, Maiblumen, Crocus, Scilla, Narzissen, und Ciivien, ferner Azaleen, Kamellien, Alpenrosen und von Treibgehölzen blühende Rosen, Flieder und Magnolien. Einen reinen Tropencharakter bringen die Orchideen in die Anlage, die entweder in Ampeln, Korkbehältern oder an Rindenstücken sehr gut gedeihen. Gruppen von

Die bei den Wintergärten vorherrschende natürliche Anordnung der Pflanzen kann bei den Glasverandas meist nicht angewendet werden, da diese zum Teil noch als Wohnraum dienen und

auch in ihrer ganzen Einrichtung eine andere Anordnung verlangen. Sämtliche Gewächse müssen in Topten voor kabeln stehen und diese wieder einen Blechuntersatz haben, in denen das ablantende Wasser aufgefangen wird. Im übrigen arrangiere man folgendermassen: Die nicht mit Fenstern versehenen Wandilachen werden durch Efeu, welcher in Kästen gepflanzt und an Spalieren hochgezogen ist, bekleidet. Die Ecken erhalten Aufstellung von treppenartigen Blumengestellen, auf denen Pamien, andere Blattpilanzen und am Rande blühende Sachen zu einer geschlossenen Gruppe vereinigt werden. Unter den Penstern und an änderen passenden Stellen werden Bretter zur Aufnahme blühender Topf- und feinerer Blatt- und Hängepflanzen angebracht, welche dem ganzen Raum ein lebhaftes Aussehen geben sollen. In der Mitte der Veranda, möglichst nahe dem Licht, ist dann die Aufstellung von Blumentischen oder Gestellen aus Naturholz zu empfehlen, die ebenfalls mit bachenden und Blattpilanzen und am Rande mit habschen Ranngewachsen garniert werden Hier und da eine hübsch bepflanzte Ampel von der Decke herabhängend und mit Rankgewächsen bepflanzt, wird ebenfalls ihre Wirkung nicht verfehlen. Dies wären in kurzen Umrissen einige Winke über die Verwendung der in folgendem Abschnitt aufgeführten Pflanzensortimente. Zu weiterer Auskunft in allen diesbezüglichen Fragen sind wir gern bereit, und auf Wunsch geben wir unseren werten Kunden bereitwilligst Zusammenstellungen von Gewächsen für bestimmte Zwecke.

Mit speziellen Zusammenstellungen und Kostenanschlägen über Pflanzenmaterial für Wintergärten, wie grosse Palmen und sonstige Schaupflanzen, stehen wir gerne zu Diensten!

Sortiment.

· · , me grösserer Posten kann noch eine Preisermässigung gewährt werden. Die mit * versehenen Palmen sind im Sommer fürs Freie geeignet.

t. icht allein die Höhe für den Preis bestimmend, sondern vielmehr auch die Anzahl der allgemeine Bau der Pflanze. Wir erwähnen dies, um Missverständnissen bei per Leit in Auswahl in unserer Gärtnerei vorzubeugen. Bei persönlicher Auswahl wird also der neus versils an Ort und Stelle vereinbart, derselbe kann sowohl nach unten, als auch nach oben schwanken.

Von verse iedenen Palmenarten werden auch mehrere Exemplare in einem Topf oder Kübel zusammenk ihrt geliefert, d. h. sogenannte Tuffs, welche wegen ihrer vollen Garnierung sehr beliebt sig. dieselben sind im nachfolgenden Sortiment unter dieser Bezeichnung separat aufgelührt:

beliebt sin . dieselben sind im nachfolg	enden Sort	inient unter dieser Bezeichnung separat aufgeführt:
	1 St.	1 St.
	.16	.4
Areca Baueri (Seaforthia robusta).		in Töpfen, Tuffs 80 -90 cm h. 10,-
Prächtige dekorative Palme, von		, , , 90-100 , , 12,-
Kentia Forsteriana kaum zu unter-		, , , , 100—110 , , 15,—
scheiden.		, , , 110—120 , , 18,
in Töpien 40-50 cm h.	2,50	, , , , 120—130 , , , 20,
,, ,, 50-60 ,, ,,	3,50	, , , , 130—140 , , , 22,
70-90 " "	4,50	, , , , 140-150 , , , 25,-
90—100 , ,	6,-	"Kübeln " 150—175 " " 30,—
100-120	8,	" " 175—200 " " 35.—
120—130 ,, ,,	10	,, ,, ,, 200—225 ,, ,, 50,
	14,	, , , 225—250 , , 70,—
	16,	
	20,—	
"Kübeln bis 250 " "	30-40	Caryota urens.
" Töpfen, Tufis, 80-90 " "	8,	
,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	10,-	in Töpfen 60-70 , , 10,-
,, ,, ,, ,, 100—110 ,, ,,	12,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
,, ,, ,, .,	15, -	100 20.
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	18,	"Kübeln 250 " " 75,—
,, ,, ,, 130 140 ,, ,,	20,	300
,, ,,	25,—	, ,
, ,	30,	
,, ,, ,, ,, 130-173 ,, ,,		
", Kübeln ", bis 250 ", "	4060	*Chamaerops excelsa
		*Chamaerops excelsa in Töpten 30-40 ,, ,, 1,50
"Kübeln " bis 250 " "		in Töpfen 30—40 " " 1,50 " 40—50 " " 2,—
"Kübeln " bis 250 " " Areca lutescens (Hyophorbe indica),	4060	in Töpfen 30–40 , , , 1,50 ,
"Kübeln " bis 250 " " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h.	4060	in Töpfen 30–40 , , , 1,50 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
"Kübeln" bis	40—60 4,— 6,—	in Töpfen 30–40 , , , 1,50 ,
"Kübeln bis	40—60 4,— 6,— 8,— 10,—	in Töpfen
"Kübeln" bis	40—60 4,— 6,— 8,—	in Töpfen 30–40 , , , 1,50 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
"Kübeln bis	40—60 4,— 6,— 8,— 10,—	in Töpfen 30—40 " " 1,50 " "
"Kübeln bis	40—60 4,— 6,— 8,— 10,— 2,— 3,— 4,—	in Töpfen
"Kübeln bis	40—60 4,— 6,— 8,— 10,— 2,— 3,—	in Töpfen
"Kübeln bis . 250 " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h. 40—50 " 60—75 " 80—100 " 7 ** Areca sapida (Rhopalostylis), in Töpfen	40-60 4,	in Töpfen
"Kübeln bis . 250 " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h	40-60 4,	in Töpfen
"Kübeln bis	40-60 4, 6, 8, 10, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10,	in Töpfen
"Kübeln bis . 250 " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h. 40—50 "60—75 "80—100 "7 Areca sapida (Rhopalostylis), in Töpfen	40-60 4,	in Töpfen
"Kübeln bis . 250 " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h	40-60 4,	in Töpfen
*** Kübeln bis . 250 *** ***Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuffs 30—40 cm h	40-60 4,	in Töpfen
"Kübeln bis . 250 " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h	40-60 4,	in Töpfen
"Kübeln bis . 250 " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h	40.—60 4,— 6,— 8,— 10,— 2,— 3,— 4,— 5,— 6,— 10,— 12,— 14,— 16,— 18,— 20,—	in Töpfen
Kübeln bis 250 Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuffs 30—40 cm h. 40—50 40—75 80—100 Areca sapida (Rhopalostylis), in Töpfen 40—50 1	40-60 4,	in Töpfen
"Kübeln bis . 250 " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h	40-60 4,	in Töpfen
"Kübeln bis	40-60 4,	in Töpfen
"Kübeln bis . 250 " Areca lutescens (Hyophorbe indica), in Töpfen Tuifs 30—40 cm h	40-60 4,	in Töpfen



Blick in einen grossen Palmengarten in Oesterreich, in welchem nur unser Pflanzenmaterial zur Verwendung kam. Weitere Details stehen Reflektanten gerne zur Verfügung.

1 dillion.	- 1	50 -
*Chamaerops excelsa (Forts.) in Kübeln	400,	in Kübeln 140—150 cm h
Nebentrieben, in Töpfen 40—50 cm h.	0	und härtesten Palmen, in Töpfen 75—100 cm h 15.
50–60 , ,	10,	,, ,,
,, ,, 6070 ,, ,,	12, -	., .,
., ,, 70-80 ,, ,,	14, —	. ,
, 80–90 , ,	16,—	,, ,, 60, .
, 90 –100 ,, ,,	18,	Kübeln 180—200 " " 80.
,, ,, 100—125 ,, ,,	25,—	, ,
in Kübeln 100—125 " "	30,	
,, , 125—140 ,, ,,	45,	

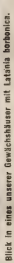


Areca sapida (Mittelpflanze) und Areca Baueri. (Aufnahme in unserer Gärtnerei.)



Cocos Bonnetti, unten Cocos Weddelliana, Einzelpflanzen und Tuffs. (Aufnahme in unserer Gärtnerei.)

raimen.	- 1	e2 -	
	1 St. M	0	1 St. #
Cocos flexuosa, ganz besonders schlank und hochwachsend. Da		Geonoma gracilis, in Töpfen 25 30 cm h.	2,50
besonders zu empfehlen, wo breit-		" "	3,
wachsende Palmenarten nicht			4,
untergebracht werden können.		" " 40—45 " " " 45—50 " " " " "	4,50
150-175 cm h.	25.		5,
175 - 200 ,, ,,	30,-	Geonoma imperialis,	,
200—225	35,	in Töpfen 30—35 cm h.	3,
225—250 " "	40,		5,
250—275	50,	50-60	8,
275—300	60, 75,	Kentia Belmoreana, besonders vor-	
350-400 , ,	100	nehme Zimmerpalme, die sich	
400-450 ,, ,,	150, -	durch Haltbarkeit auszeichnet,	
450500,	200,	in Töpfen 30—40 cm h.	3,50
Cocos Weddelliana, sehr feine, zier-		, , ,	4, .
liche u. dauerhafte Zimmerpalme,			5, -
in Töpfen 20-25 cm h.	1,25	,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	7,50
" " 25—30 " "	1,50		10,-
, , , , , , , 30 35 , , ,	2,-		12,
, , , , , , , , 35 - 40 , , ,	2,50		14,
40-45	3,-		18,
50 55	4, 4,50	120 140	30,
	5,:		40,
60-65 , ,	6,		60,
65 70	7	" Kubeln 150—175 " "	50,
., .,	8,		55,
., ,, 75—80 ., ,,	9,		60,
" Tuifs, 25 -30 " "	50,— 2,50		70, 100,
20 25	3, -	275 200	125,
" " 35 40 " "	4,	, , , , , , , , , 300—350 , ,	150-200
,, ,, ,, 40–45 ,, ,,	4,50	Töpfen, Tuffs 40-50 " "	5,
., ,, ,, 45—50 ,, ,,	5,	,, ,, ,, 5060 ,, ,,	7,
,, ,, ,, ,, 50—55,	6,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8,50
,, ,, 55—60 ,, ,,	7, -	,	10,
	8,		12,— 15, —
. , 65 – 70 ,	10,		17,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	12,		22,—
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	15.	,	30, -
*Cocos Yatai, Silberweisse Belaubg.,	34-	, 130—140 , ,	35, -
hervorragend schön. Selten.		"Kübeln " 150—175 " "	50,
in Töpfen 80—100 cm h.	25,		60, — 75,
" " 100—120 " "	35,	" "	100-200
,,	75,	, , , 400—500 , ,	250-350
" Kübeln 175—200 " "	150,	Kentia Forsteriana, schlankwachsen-	
" " ca. 250 " "	250, -	de, sehr widerstandsfähige Art,	
Corypha australis,		in Töpfen, 4-5 Wedel, 30-40 cm h.	3,
in Töpfen 40—50 cm h-	2,50	, , 4-5 , 40-50 , ,	4,—
,, , 50—60 ,, ,,	3,	,, 5-6 ,, 50-60 ,, ,,	5,-
,, ,, 60-70 ,, ,,	4,	" " 5—7 " 60—70 " " " 60—80 " " "	6,—
"	5, 7,50	6_8 8000	7,— 8,—
90_100	10,	" " 6-8 " 90-100 " "	10,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	12, -	, 6-8 , 100-110 , ,	12, -
" "	14,	, , 6—8 , 110—120 , ,	14,
120—150 ,, ,,	20,	6—8 " 120—130 " "	16,
"	25,—	" " 7-9 " 130-140 " " " 140-150 " " "	18,
"Kübeln 125—150 " "	30,	7 0 150 175	20, 25,
"	35,— 50,—	7 10 175 000	40,
175-200	60, -	7- 10 ,, 200-225 ,, ,,	50,
,, ,,	100, -	7 10 225 250	60,—
" "	250.—	, , 8—10 , 250—300 , ,	100,
Cycas revoluta, importiert aus Japan		"Kübeln 175—200 " "	45,
sind mehrere lahre bei uns in		" "	60, ~ 100, ~
Kultur und gut akklimatisiert.		275—300	125,
Kultur und gut akklimatisiert. Pflanzen mit gesunden Wurzeln		, ,	150200
und schönen Wedeln,			250-350
in Töpfen 6-10 Wedel	15,	", Topfen, Tuffs 50-60 ", "	6,
,, ,, 10—12 ,,	20,	, , , 60-70 , ,	7,—
,, ,, 12–15 ,,	25,	,, ,, ,, 70—80 ,, ,,	9,—
" " 15—18 "	30, 35,	1 " " " 00 100 " "	15,
" "	40,—	" " " · · · · 90—100 " " " " · · · · 100—125 " "	18,
"Kübeln mit ca. 1 m hohem Stamm	60 - 100	, , , 125—150 , ,	25,

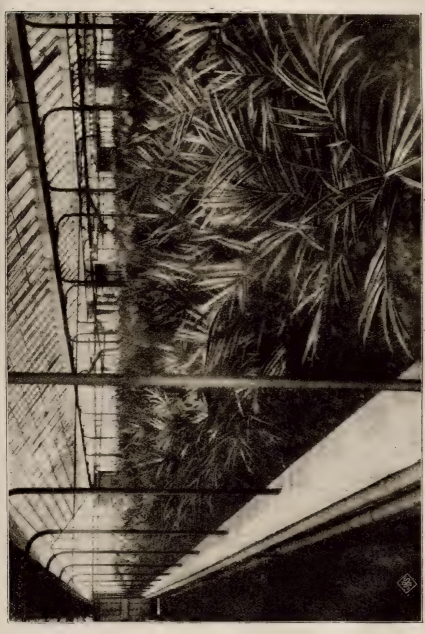






	umilis. Chan	aerops excelsa. in unserer Gärtnerei.	humilis.	Asparagus plumosus nan	
1	(Forts.). 1 St	Latania bort in Tōpfen 9—12 W " Kübeln	redel 150—175 cm 130—150 " 150—160 " 160—175 " 160—175 " 200 " 200—225 " 225—250 " 255—275 " 350—300 " 300—325 " 400—450 " 450—500 " 600—700 " lifolia, Zwergfächt 20—25 cm 25—30 " 30—35 " 35—40 "	25.— 30. — 35. — 40. — 45.— 50.— 55.— 65.— 80.— 125. — 120. — 300.— 400.— 600—800	

Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).



Blick in eines unserer Gewächshäuser mit Phoenix canarlensis,



Phoenix canariensis (Mittelpflanze) und Auracaria excelsa. Aufnahme in unserer Gärtnerei.

1 St.	
Rhapis flabelliformis	in Kübeln 9—12 Wed. 180—190 cm h. 40,—
in Töpfen 60-75 cm h. 7,50	, 10-14 4 200 , , 50,-
,, ,,	10—14 , 200 225 , 60,—
. , 100 125 , , 18, -	12-14 225-250 70,-
,, ,,	12—14 250—275 80,
"Kübeln 150—175 " " 50,	14—18 275—300 100,
"	14—18 300—325 125,
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, 15-20 , 325 335 , , 150,
Rhapis humilis, 75—90 cm h. 15,—	Phoenix reclinata,
90-100 20,	5—7 Wedel 50 60 cm h. 3,—
100—125 30,	5-7 6075 ,, ,, 4,50
*Phoenix canariensis, eine der wider-	6-8 " 75-100 " " 7,-
standsfähigsten und beliebtesten	6-8 " 125-150 " " 15,-
Zimmerpalmen,	Phoenix Roebeleni, besonders grazios
in Töpfen, 6-8 Wedel, 50-60 cm h. 5,	und sehr widerstandsfähig,
" 6-8 " 65-70 " " 6,- " 6-8 " 70-80 " " 7,-	20—30 cm h. 5,— 30—35 — 7.—
7 7 00 00 7	
7-9 80-90 85-	40 45 " 12
7 6 7 100 100 7	45 50
8-10 120-130 15-	45—50 ,, ,, 15, 50—60 ,, ,, 20,
9. 10 120 150 20	70-100 * 30
8—12 " 150—175 " " 25,—	Phoenix tenuis,
"Kübeln, prächtige Schaupflanzen;	5—7 Wedel 40—50 cm h. 3.—
, 9—12 Wed., 120—150 cm h. 25,—	5-7 50-60 4
9-12 , 150 - 170 , , 30,	5-7 60-70 6,-
9-12 , 170-180 , , 35,-	6-8 , 70-80 , 8,-

Nachstehend verzeichnete Palmen und Palmenarten vorrätig für Liebhaber von Sortimenten.

Preise auf Anfrage brieflich.

Acanthophoenix crinita. Areca rubra. Verschaffelti. Arenga saccharifera. Brahea Roezil.

Calamus cinnamomeus. .. asperrimus. Rotang. Caryota majestica. Ceroxylon caudescens niveum.

Chamaedorea elegans. .. Wendlandiana.

Chamaerops glauca.

" gracilis. " humilis elegantissima.

Cocos australis.

" plumosa. " Romanzoffiana.

Corypha Gebanga. Erythea edulis. Euterpe edulis.

Kentia Canterburyana.

" Mooreana. " Mac Arthuri.

Kentia Wendlandi. Latania glaucophylla. Licuala grandis.

Phoenix leonensis. " rupicola. " senegalensis.

Pritchardia filifera. Ptychosperma Alexandrae. Sabal Adansoni. Seaforthia elegans.

Thrinax elegans. Washingtonia robusta.

Für Liebhaber empfehlen wir folgende Sortimente in passenden Zusammenstellungen unserer Wahl:

,	Palmen	in 6	Sorten	unserer	Wahl	für	Blumentische	M	18,
	11	., 6	44	99	51	60		9.9	35,
- 6	99	,, 6					grössere Exemplare		
. 5	10	6	9.0	94	99	48		95	50,
٠,	**	,, 6	27	99	19	79	als Einzelpflanzen geeignet	19	60,
1	**	,, 10	22	79	72	91	in Töpfen zur Weiterkultur	93	10,

Für Salons, Verandas und Wintergärten:

,, ,, 10 ,, ,,

Für Ausschmückung von Vestibülen, Wintergärten, Glasverandas etc. machen ir nochmals auf unsere im Sortiment aufgeführten grossen Palmen in Kübeln aufmerksam. Unerreicht ist darin unser Vorrat. Auf Wunsch senden wir auch Photographien von besonders grossen Exemplaren.



Kentia Belmoreana. Aufnahme in unserer Gärtnerei.

Orchideen.

Orchi	deen.
1 St. Machine 1 St. Machin	1 St. ##
Farne für Adiantum cuneatum 0.75 − 1,50 decorum 1.00 − 2,00 elegans 1.60 − 2,00 fragrantissimum 0.80 1.75 pubescens 0.75 − 1,50 scutum 0,75 − 1,50 Triumph 1,00 − 2,00 Alsophila australis 1,00 − 2,00 min Kübeln, Pracht- planzen für Wintergärten 30 − 75 Aspidium falcatum 0,75 − 1,50 Asplenium bulbiferum 0,75 − 1,50 Blechnum brasiliense 1.00 − 2,00 Lomaria gibba 0,75 − 1,50 Nephrolepis Barrowsii 1,00 − 2,00 acuta 1,00 − 2,00 exaltata 0,75 − 1,50	SZIMMET. 1 Stück M 1,00—3,00 1,00—3,00 1,00—3,00 1,50 4,60 1,50 4,60 1,50 4,60
., imbricata 0.75—3.00	., Wimsetti 0.75—2.00
Warm- und Ka	iedene Ithauspflanzen.
	immerpflanzen bewährt und können wir dieselben
Zusammenstellungen nach unsrer Wahl, wobei wi Rechnun 10 Pflanzen, höhere und niedrige, für Blumentisch 10 Pflanzen, desgleichen, stärkere 25 verschiedene Blatt- und Blütenpflanzen, sorgfältig. Die nachstelhend verzeichneten Pflanzen	empfehlen. ir etwaigen Wünschen der geehrten Besteller gern g tragen. e passend zusammengestellt
preis versteht sich für vollständig entwickelte un stark entwickelte Pflanzen gewünscht werden, wo selben kosten dürfen, angeben.	. Bsp. von M 1,50-5,00. Der angegebene Mindest- nd fertig kultivierte Exemplare. Sofern besonders olle man stets den ungefähren Preis, welchen die-
Acalypha Sanderiana	Anthur. Scherzerianum album grandifl., weissbluhend



Latania borbonica. (Aufnahme in unserer Gärtnerei.)



Ein Blick in unser grosses Palmenhaus.



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).



Acalypha Sanderiana.

	1 St.
Araucaria excelsa, Zimmeredeltanne,	M
mit 2-3 Etagen	2,—
2 —3 extra	2.50
, 3-4 ,	3,-
extra	4.—
, 4-5	4,50
4 6	6,
	7,50
E 6 auton	
" 5-6 " extra " Schaupflanzen, 1,50 bis 2 m hoch .	10,— 20—40
	20-40
" excelsa glauca, mit bläulicher Be-	
laubung und breitem Wuchs	0.50
mit 2—3 Etagen	3,50
" 2—3 " extra	5,
, 3-4 ,	6,50
" 3—4 " extra	7,50
" excelsa compacta robusta, schöne	
Pflanzen	58
" excelsa Baumanni	6-10
" " viridissima	4-6
5 Araucaria excelsa in verschiedenen	
Grössen, hübsche Zusammenstellung	18,
,	,
Aspidistra elatior, absolut anspruchslos,	
gedeiht im Zimmer vorzüglich 2	,50-6,00
" elatior foliis varieg., weissbunte Blätter	3-8
Asparagus plumosus nanus, Zierspargel,	
starke Pilanzen	0.75
ovies ciseles Dilaman	
Cara Starke Filanzen	
Sprengeri, schöne Ampelpilanze	0,60
CALLA SIGIR	1-4
tenuissimus	0,75
extra stark	2,50



Asparagus Sprengeri.

Azalea indica.

Eine grosse Spezialität unseres Geschäftes, wir kultivieren nur die schönsten und am sichersten zur Blüte gelangenden Sorten.

1 = frühblühend. 2 = mittel, 3 - spät.

Azalea	Apolio,	gefüllt,	dunkelscharlachrot.	1
_		1 - 16-m	4/1114 1un 9	

- .. Bernard Andrae alba, gefüllt weiss.
- "Chicago, gefüllt, dunkelrosa mit weissem Rande. 3.
- De Schryveriana, gefüllt, rosa mit weissem Rande.
- Deutsche Perle, weiss gefüllte Treibsorte. 1.
- " Dr. Moore, rosa gefüllt. 2.
- Empereur du Brésil, rosa gefüllt, mit weissem Rande. 2
- .. Hexe, dunkelkarmin, gefüllt. 1.
- .. Helene Thelemann, zartrosa gefüllt. 1.
- " Impératrice des Indes, gefüllt, lachsrosa mit weisser Mitte.
- " John Liewellyn, gef., zart inkarnat mit weissem Rand.
- .. Le Flambeau, leuchtend karminrot, einfach. 3.
- .. Mad. C. v. Langenhove, gefüllt, weiss, karmin
- ., Mad. Hermann Seydel, gefüllt, weiss, kirschrot
- .. Mad. Jos. Vervaene, gefüllt, lachsrosa mit weissem Rand. 1.

- Azalea Mad. v. d. Cruyssen, halb gefüllt, lebhaft rosa. Treibsorte.
- "Memoire de Louis v. Houtte, gefüllt, rosa. grosse Blume mit bläulichem Reflex. 2.
- " Niobe, grosse gef., reinweisse Blume. 2.
- " Paul Weber, gefüllt, rosa mit weissem Rand. 2.
- " Perle de Gentbrugge, reinweiss, gefüllt. 1. " " de Ledeberg, weiss, gefüllt mit ro Streifen. 1.
- " Mad. Petrick, gefüllt, kräftig rosa. 1.
- " Président Osw. de Kerchove, gef. zartrosa mit weissem Rand. 2
- " Prof. Wolters, lebhaft rosa, mit weissem. gewelltem Rand, einfach. 2.
- " Raphael, weiss, gefüllt. 3.
- Sacuntala, cremeweiss, gefüllt. 2.
- " Sigism. Rucker, einf., lilarosa m. weiss. Rand. 1.
- " Simon Mardner, gefüllt, lebhaft rosa, Treib-
- " Talisman, gefüllt, lachsrosa mit weiss.Rand. 1. .. Vervaeneana, gefüllt, rosa mit breitem weissen
- Rand. Sehr beliebte Treibsorte. 1

und noch viele andere Sorten.

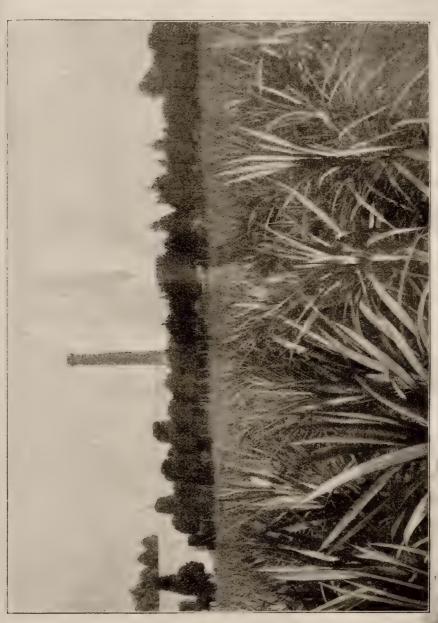
Von vorstehenden Sorten schöne Pflanzen, je nach Jahreszeit in Knospen oder Blute 1 St. A 1,50. 1. St. 16 2.50 bis 5. 1 St. M 5-10.

Kleine Miniatur-Azaleen, durch Stecklinge vermehrt, Marie Louise, Hexe, Charles Enke, schöne 1 St. M 1,50. Pflanzen, voller Knospen . Lieferbar von September bis Mai.

	1 Stück		1 Stück
	M	Citana inVähelm	.16
Bambusa aurea, st. Pfl. in Töpfen	12—20 20—40	Citrus aurantium, Citronen inKübeln, mit schönen Kronen	30,
2 - 3 m hoch in Kübeln Begonia hybrida Gloire de Lorraine,	20—40	über extragrosse Pflanzen Preise	00,
rosa blühend, herrliche Blüten-		brieflich.	
begonie, Hauptblütezeit von Sep-		Clivia miniata	3,008,00
tember bis Mai	1,00 -2.00	Croton in Prachtsorten	3,00-10,00
" Rex, Blattbegonien. Nur die		Cyclamen splendens giganteum, Hy-	-,
widerstansfähigst, und schönsten Sorten kultivieren wir. Kräftige		briden, feinste Sorten u. Farben,	
Pilanzen	.00-2.00	gut kultivierte Pfl. mit Knospen	
Boronia elatior		und Blüten, lieferbar von Sep-	
Bromeliaceen.		tember bis Mai	0,75-1,50
Billbergia rhodocyanea, widerstands-		desgl. extra starke Pflanzen	2,50-5,00
fähige Zimmerpflanze	3,00-5,00	(Schaupflanzen)	2,00 1,00
	3,00-6,00	100 St. 36 7,50, lieferbar Januar	
"pictum	3,50-6,00	bis Mai.	
Vriesea splendens	4,007,00	" Samen, von auserwählten Elite-	
-		"pflanzen in getrennten Farben	
Bougainvillea in Sorten	1,50-3,00	od. Mischung 100 Korn .# 4,— 1000 , , 30,—	
'Caladium bulbosum in schönsten		Cytisus racemosus (Genista)	0.75 - 2.50
Sorten	2,00 6,00	Dasylirion longifolium	20,00-30,00
Calla, kräftige, sicher blüh. Pflanzen	1.25-2.00	sterile glaucum	8,00-12,00
Calla Little Gem. Zwerg-Caila, wird		gracile	10,00-15,00
	1,25 2.00	Dieffenbachia Baraquiniana	5.00-10,00
Camellia Chandleri elegans, schönste			
Art mit grossen gefüllten roten		n Toil procht	
Blüten u. einigen weiss. Blumen-		Dracaenen, zum grossen Teil pracht- voll gefärbte und dekorative	
blättern. Reich mit Knospen besetzte Pflanzen, von September		Zimmerpflanzen.	
an lieferbar, blühende von De-		Dracaena amabilis, Prachtpflanzen,	
zember bis Frühjahr	3,50-8,00	weissbunt, gestreift	2.00 4.00
	3,00-5,00	Baptisti, weiss, rosa, rot gestreift	3,50 - 5,00
" Cina piena, nere-, g	5,00-10.00	" Bruanti, dunkelgrüne Belaubung,	1.00 -3.00
Citrus sinensis, Zimmerorange. Zu-		Kopf der Pflanzen braunrot	2,50 5,00
gleich blüten- und fruchttragend.	400 600	Cantrelli, rotbunt	2,50-3,50
Beliebte Zimmerpflanze	4,00-6,00	" vantreing rotottit	-1



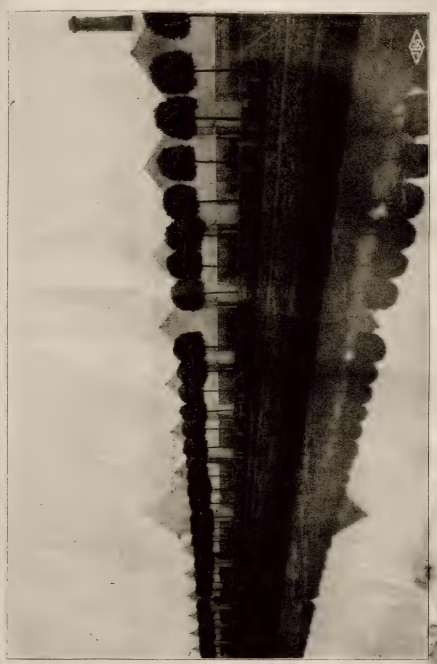
Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

Gewächshauspflanzen.	1	46 —	
	1 St. M		1 St. M
Oracaena Dhanelli, hellgr. Belaubung	1,252,00	Französische Hortensien:	
" Alsace-Lorraine, gelb rotbunt .	3,50-5,00	HydrangeaAvalanche, hervorragende	
., australis aureo-striata, prachtvoll		Neuheit!, weiss, junge Pflanzen "La Lorraine, Neuheit!, rosa,	1,00
gelb gestreift, im Sommer fürs	100 200	junge Pflanzen	1,00
Freie geeignet	4,007.00	Lycopodium	0.50
" Doucetti, schmalblättrig, weiss und grün gestreift	5,00-25,00	Maranta Kerchoveana, mit runden,	
" Godseffiana, gelb gefl. Blätter	4,00-5,00	dunkelbr. gepfleckten Blättern	1.50
., Goldieana, grün mit silberw.,		" Lietzei	2,00
quergestreiften Blättern	5.00-6.00	" Oppenheimi, grosse bunte Blätter	3,50
Rand	1,50-3,00	Metrosideros semperflorens, bekann- te, sehr harte Zimmerpflanze, dunkelrot blühend. Kräftige	
" grandifol., dunkelgr., sehr gross- blättrig	2.50-5,00	Pflanzen mit Knospen, in Busch- form	2,00-4,00
indivisa, besonders widerstands- fähige Art, hübsche Pflanzen	0,75-3,00	mit 40-60 cm hohem Stamm und starker Krone	4.00-6,00
man im Sommer auch im Garten aufstellen	2,00 -5,00	Musa Ensete (Banane), " starke Exemplare " in Kübeln	S,00—12,00 15,00—30,00
extra starke Pflanzen in Töpfen do. in Kübeln, bis 2,50 m hoch	6,00 10,00 20,00	Myrtus, echte Brautmyrte. Kro- nenbäumchen, besonders schön	1.30 2.50
"Lindeni, grün, an den Blatt- rändern hellgelbe Streifen	3.50-6,00	"Kronenbäumchen, stärkere Pfl. "Pyramidenform, kleinere Pflanz.	3,00—7,50 0,75—3,00
Marguerite Story, rotgelbbunt. sehr hart	2,50 -4,00	in Töpfen	0.70
Massangeana, grün, Mitte gelb gestreift	3,50-5,00	der härtesten Zimmerpflanzen. Die Blätter sind gelb gestreift,	
" Sanderiana, weissbunt	2,003,00	die Blüten blau. Starke Pflanzen Pandanus utilis, Schraubenbaum,	1.75 3.00
" terminalis, rotbunt	2.50—4.00	kräftige Pflanzen	3,00-6,00
als Solitärpflanze im Rasen,	201	" Veitchi, weissbunt	4.00-8.00
in Töpfen, 100—125 cm hoch , , 125—150 , ,	10,00 15,00	Passiflora in Sorten	3.00
" Kübeln, 140—160 " "	20,00	Phalangium lin. fol. var.	0,75-1,50
" " 160—180 "	30,00	Phormium tenax, grünblättrig, starke Pflanzen in Töpfen, ca. 1—1,25 m	
"Youngi, hochwachsende Art, breitblättrig, braun, rot, extra	4,00 6.00	hoch	5.00-10,00
Erica blanda, blüht von August ab.		1 50 m boch	15.00 20.00
rosa, grossblumig	1.50 -2,00	"Colensol, grün mit gelbweissen Streifen, dekorativ im Bau, in	
flammula, gelbblühend	1,60-2.00	Töpfen, ca. 1—1,25 m hoch	6,00 ~- 12.(x)
gracilis, dunkelrot blühend, kann leichte Nachtfröste vertragen .	1.25-2,50	in Küheln	13.00 25.00
., hiemalis, weiss-rosa blühend .	1,50 - 2.50	" Veitchi, grün mit gelben Streifen. etwas niedrig bleibende Art. In	
" persoluta alba, weissblühend	1,25—2,00	Töpfen	5,00-8,00
	7,50 5,00	In Kübeln	12.00-20.00
Eurya latifolia fol. var., sehr harte buntblättrigeDekorationspflanze.		Primula obconica, fast immerblü- hende, sehr leicht zu behandelnde	
empfehlenswert	3,00-5,00	Zimmerprimel. Kräftige Pflan- zen 10 St. M 8,00	:,00
Ficus elastica, Gmmmibaum	1,50-3.00	Selaginella Emmeliana Farn-	
" repens, Schlingpflanze	0,75—1,50	denticulata Moose	0.75 1,25
" scandens "	1,00 1,50—3,00	Stephanotis floribunda	3,00
Hydrangea hortensis (Otaksa mon-	7,00	Thunbergia fragrans	3.50
strosa), Hortensien, rosablühend. Sehr beliebte Zimmerpilanzen.		Veronica diosmaefolia, empfehlens- werte Zimmerpflanze, blüht zart-	0.73 1,50
Sicher blühende Topfpflanzen v. September an lieferbar		Vinca major fol. var., buntblättriges	1,10
Von Januar an mit sichtbaren		Immergrün, in Töpfen kultiviert,	
Knospen	1.00 1,50 2.00—4,00	starke Pilanzen in Knospen od. Blüten	0.75-1.50
Extra Starke Frianzen (Schauph.)	2.00-4,00	13/aten	5.7. 1.00

Im Winter bis Mai haben wir blühende Hyacinthen, Tulpen, Maiblumen, Crocus, Flieder, Azaleen Rhododendaon usw. in Töpfen versandfertig abzugeben. Preis auf Anfrage.



Unser Palmenhaus mit 4880 qm Flächeninhalt, das grösste Gewächshaus Deutschlands.

#**###################################**

Lorbeerbäume.

Grosse Spezialität.

Unsere Lorbeerkulturen sind die grössten Deutschlands Auf allen von uns beschickten Ausstellungen wurden uns nur erste Preise zuerkannt. Wir sind in der Lage, das Beste in bezug auf schöne Stämme und dichte, üppige Belaubung zu bieten.

Kronenbäume.

Di	e Stamn	häl	ie bi	eträgt	zwis	schen	Top	fr	ėsi	o.	Ki	ibe	21	1.111	ıd	Kı	(01	ne	ge	3111	es	se	Tì	11	1	125 .
																			-						()	135 11
ln	Töpfen,	25	cm	Kron-	endu	rchm	essei	Г			p	4			4					,				0	M	10.
- 27	41	30	10			59		2.5		à			0	5											7-9	12.
**	11	3 5																				-			0.0	15.
		40	14			4.0					,	4	۰				ø	r			u	٠			n-a	18.
**		45								,			v						٨	*				۰	44	20.
10	Kuhe.".	45				**					٠	٠		٠			٠	٠	٠		٠		4	,	10.00	24.
ev	v r	50	**			44		-								٠	٠	٠		e		٠		٠	15	26
9.4		55				**																				30.
- >	**	titi	++			**																				35. 40.
*1	44	65				**																				40.
41	**	70	14			**																			44	48.
bet		75	4.5																						**	50,
10	11	80	60			17				*	*	4	٠		٠	٠	*	•	•	•	٠		•	•	9.5	60,-
8.0	6.0	85 90	4.6			11			4	٠		4													95	75.—
99	44	95	4.0			99													4						15	100,—
6.0	69	100	99			10																			44	125
500			-11	5 cm		46																			55	150.
79	27		-12			19																				200.
99	-,		-14			49																				250.
50	99		16			99 91																				300
99	79 M		18			10																				400
27																										
						$ \nu$		13	IΝ	24	H I	а	6	N.P.	3											

	Pyramiden. das Paa.																										
n	Töpfen	80-90	m	hoch			_							·										٠		M	
72	99	90-100	41	19								٠							*	*	,	٠				99	14.
-		100-110	**	10		,				4									٠		4				-	55	18.—
52	49	110-120	33	59	9			a	10					à			b						4			**	20
98	11	120-140	99	59														Ŧ			4				+	50	22.
0.0	Kübeln	110-120	14	71										4												19	24,
**	-,,	120-130	46	59			6									ď		1.0						2		99	28,-
20	11	130-140	11	11																						93	32.
	**	140150	61	71																				r		12	36.
60		150-160	20																							15	40.
		160 -175																								**	44.
92	40	175-190													10										,	8.0	48.
72		190-200	77	77																						99	52
**		200-220	55	11																						94	56,
		220-240	*5	-11																						98	60
16		240-260	49																							45	75.
60	- 10	260-300		63	*				•	•			-						,		Ĭ.			_		77	100
**	**	300 325		46	-					٠	*	,	•		•								,	-		59	150.
**	**	325-350	59	**																						**	200,
**	**	020-000	**	41																						**	21714

Büsche, in Töpsen ca. 60 cm hoch, ca. 50 cm breit pro 1 St. M 6. 80 " " 50 " " 10 " 1 " 1 " 1 " 50 " in Kübeln 100 " " 60 " " 1 " 1 " 1 " 50 " in Kübeln 100 " " 60 " " 1 " 1 " 20,

Lorbeerbäume sind im Sommer stets reichlich zu giessen, auch ist im Malbis Juli ca. alle 14 Tage ein Dungguss mit stark verdamnter Kuhtauche zu empfehien öder das Bestreuen der Kübel mit ca. 30—50 g aufgeschlossenem Peruguano, je nach Grösse des Kübels. Das Beschneiden der Lorbeeren soll im Frühjahr vor Beginn des Triebes er tigen.

Die Überwinterung der Lorbeeren kann in trockenen, frostfreien, aber nicht über

Die Überwinterung der Lorbeeren kann in trockenen, trostfreien, aber nicht über 80 Wärme haltenden Rätinen erfolgen. Sie müssen hier, wenn sie auszutrocknen beginnen, stets gegossen werden. Falls die Bäume in einem dunkeln Raum, z. B. Keller, gestanden haben, muss man sie im Frühjahr erst allmählich wieder an die Sonne gewöhnen. Die Überwinterungsräume sind bei frostfreiem Wetter fleissig zu lütten



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).

Immergrüne Dekorationspflanzen

in neuen eichenen Kübeln.	
in neuen eichenen Rubein.	1 St. M
Aucuba japonica-Varietäten, besonders schön gezogen 80-100 cm hoch und breit	10,
100—120	15,— 20,—
Buxus sempervirens arborescens. Pyramiden, prachtrolle, dunkelgrün belaubte Pilanzen	20,-
125—150 cm hoch	12.50
150—175 " "	15,
175200	20,—
" kugelförmige Büsche, ca. 60 cm Höhe, ca. 50 cm Durchmesser	6,50
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10,-
Kronenbämchen, 20 cm Stammhöhe, ca. 35 cm Kronen-Durchmesser	8,
,, 30 ,, ,, ,, 45 ,, ,,	9,
Koniferen, Solitärpflanzen in beliebigen Sorten laut Sortiment Seite 81-104 mit ent-	
sprechendem Preisaufschlag für den Kübel und das Einpflanzen.	
Prunus Laurocerasus, Kirschlorbeer. Hübsche buschige Pflanzen 125-150 cm hoch	7,50
150—175	10,—
175—200 ,, ,,	15,—
200-225 ,, ,,	20,
225—250	25.

Pflanzen zum Treiben.

Treibsträucher und Stauden.

Diese Pflanzen sind meist 1-2 Jahre in Töpfen kultiviert und derart zum Treiben vorbereitet, dass es nur der Wärme und des Giessens bedarf, um dieselben zur Blüte zu bringen. 1 Stück M 2,50 Crataegus monog. fl. kermes. pl., gefülltblühender Rotdorn, Pyramiden Deutzia gracilis Lemoinei 0,80 0,50 0,50 #ydrangea paniculata grandiflora, grossblumige Hortensie
Laburnum vulgare, Goldregen

Maiblumen, Treibkeime I. Wahl

Eiskeime I. Wahl

OSt. # 7.—, 1000 St. # 60,
Eiskeime I. Wahl

Pirus floribunda, reichblühender Apfel

Prunus triloba fl. pl., getulltbluhender Mandelhaum

sinansie fl. albo nl. weiss gefüllt 0.50 1,50 2.00-4.00 sinensis fl. albo pl., weiss gefüllt
Ribes sanguineum, rote Johannisbeere
Robinia hispida, rosablühende Akazie
Rosen in nur zum Treiben geeigneten Sorten 3,— 1,25 Spiraea japonica 0,40 0,40 0.350,50 Peach Blossom, Neuheit, zartrosa Syringa vulgaris-Varietäten (Flieder). Siehe auch unter Gehölzsorten. Vulgaris-Varietaten (Frieder). Siene auch unter Charles X., blau blühend .

Mad. Lemoine, weiss gefüllt .

Marie Legraye, weiss einfach .

Schneelawine, einfach weiss, grossblumig .

Andenken an L. Späth, dunkelrot .

m Opulus sterile, Schneeball . 3.00 - 6.00Viburnum Opulus sterile, Schneeball 1.50 - 3.00Azalea mollis und Rhododendron siehe Seite 105.

Knollen-Begonien.

Unsere Knollenbegonien zeichnen sich durch straffen Wuchs und besonders große Blüten (bis zu 22 cm Durchmesser- hervorragend aus, da wir dieselben nur aus reiner Saat eigener Zucht von den besten Elitepflanzen züchten.

Trockene Knollen versendbar von Oktober bis April. Farbeh: rot, rosa, orange, ziegelrot, weiss, gelb.

Knollen I. Grösse 1 Stück \mathcal{M} 0,30, 10 Stück \mathcal{M} 2,50, 100 Stück \mathcal{M} 20,—

"II. " , 0,20, 10 " , 1,80, 100 " , 15,—
B. crispa I. " gekräuselt 1 " , 0,35, 10 " , 3,—, 100 " , 25,—



Jac. Beterams Söhne, Geldern (Rheinland).



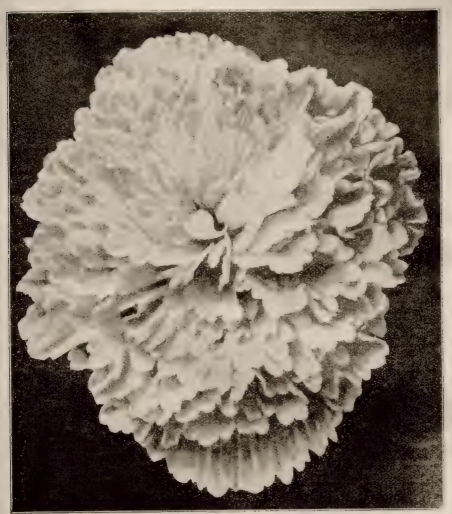
Knollen-Begonie, einfach. Verkleinert. Aufnahme in unserer Gartnerei.

Gloxinien.

Bestes Farbenspiel, in trockenen Knollen lieferbar zu gleicher Zeit wie Begonien Knollen I. Grösse 1 Stück M 0,35, 10 Stück M 3,-, 100 Stück M 25,- 1 , , , 0,25, 10 , , , 2.20, 100 , , , 20,-

Gladiolen.

		(Gladiolus)	10 St. 100 St.
Gladiolu	s gandavensis	parte, meist blaue Nuancen	 1, - 9, 1,50 12,
"	Brenchievensis		 1,— 9,—
.,	Childsi, riesenblumig .		 1,25 12,—



Knollen-Begonie, gefühlt. Natürl. Grösse. Aufnahme in unserer Gärtnerei.

Grassamen für Parkanlagen, Zier- u. Hausgärten, Weiden, Böschungen usw.

Das zur Anlegung von Rasenilächen bestimmte Land muss gut durchgearbeitet, von Baum-Unkrautwurzeln, Steinen und dergl. gereinigt, kräftig gedüngt und vor der Aussaat festgewalzt werden. Die zu verwendende Menge beträgt bei grösseren Flächen von etwa 1000 qm unddarüber 20–30 g, für den Rand der Rasenflächen, da dieser dichter gesät werden muss, 30–40 g und für kleinere Gärten 40–50 g für den Quadratmeter. Die günstigste Zeit für die Aussaat ist das Frühjahr von Anlang April bis Ende Mai, sie kann aber auch bis zum Spätsommer ausgedehnt werden. In trockenen Zeiten ist für regelmässige Bewässerung zu sorgen, der Schnitt kann alle 8–14 Tage erfolgen.

Wir liefern den Grassamen für die nachstehend angegebenen Zwecke entsprechend gemischt

zu fol	gen	den	Pro	eis	en	:																					
Tennic	hra	sen	,									:				1	Pid.	.16	2, -,	10	Pfd.	M	19,,	100	Pfd.	M	180,-
Rasen	für	SOF	nic	36	La	CH	9									1	91	11	1.60,	10	44	49	15,,	100	99	39	140,-
20	99	sch	att	tig	B	99		h		į.			a	٠		 1	**	44	1,80.	10	44	10	17,	100	99	99	160,
69	75	tro	cke	ne		49				v				4	4	1	41	10	1,70,	10	21	97	16,,	100	93	99	150, -
**	44	feu	chi	te		11								,		1	93	723	1,70,	10	23	99	16,,	100	7.9	99	150, -
Wiese	nsai	men														1	950000	£10	1,50,	10	39	19	14,,	100	99	99	130,
																											130,
Bösch	ung	en .							٠		Þ					200	99	59.0	1,40,	10	99	99	13,,	100	29	22	125,

Frachtsätze ab Geldern

(ohne Gewähr).

Die angegebenen Sätze verstehen sich für gewöhnliches Frachtgut oder für Eilgüter, die zum Ausnahmetarif befördert werden; als solche gelten alle Baumschulenartikel, solern sie nicht in Kübeln oder Töpfen stehen und die einzelnen Kollis nicht über 3,50 m lang sind und nicht mehr als 150 kg wiegen. Für Kollis, die diese Maße überschreiten wird bei Eilgutbeförderung das doppelle der untenstehenden Satze erhoben, desgleichen für Sendungen, welche Pflanzen in Kübeln oder Töpfen enthalten. Derartige Sendungen hefern wir darum stets als Frachtgut auf, solern der Besteller nicht ausdrücklich Eilgutsendung verlangt, oder wenn Eilgutsendung nicht durch Kälte oder grosse Hitze bedingt ist. Waggonladungen, welche nur Baumschulenartikel enthalten, werden stets als Eilgut zum Frachtsatze befördert.

Steto dio Migat Balli - 1	100	=000		100	5000 10000
	100	5000 10000	•		
	Kilo	K. Wg. K. Wg.		Kilo	
	· M	M A		M	N6 M
Aachen	1.37	25,50 37,-	Falkenburg i. Pom	6,47	146,50 189,—
	8,24	198,- 254,-	Flensburg	5,—	104,— 135,—
Allenstein		1			58,— 78,—
Altenburg, SA.	4,99	103,50 134,	Frankfurt a. M.	3,13	
Angermünde	5,40	115,50 150,-	Frankfurt a. d. O.	5,50	118,- 153,-
Arnsberg i. W	1.80	33, 46,	Freiburg i. B.	4,84	99, 129,
Arnswalde	6.11	136,- 175,-	Freienwalde a. d. O	5,36	114,50 148,
	2,92	54,- 72,-	Fulda	3,62	69,— 91,—
Arolsen		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3,51	66,50 88,—
Aschaffenburg	3,42	66,- 87,-	Geestemünde		
Aschersleben	4,19	82,- 107,-	Gelsenkirchen	0,96	17,50 28,-
Augsburg	5,53	119,- 154,-	Gera R	4,94	102,- 133,-
Baden-Baden	4,18	71,- 94,	Giessen	2,73	50,50 68,-
	4,67	94,— 123,—	Glatz	7,02	162,50 209,-
Bamberg	1,13		Glogau	6,36	143,50 185,
Barmen, H. B			Görlitz, Bez. Breslau	5,98	132,— 171,—
Basel	5,15	108,— 140,—			
Bautzen	5,78	126,50 163,—	Goslar	3,59	68,— 90,—
Berlin, Hamb.u. Lehrt. Bhf.	4,97	103,- 134,-	Gotha, H. B	4,20	82,50 108,-
Bebra	3,65	69,50 92,—	Graudenz	7,46	175,50 225,-
Distance	2,12	38,50 53,-	Greiz	5,15	108,- 140,-
Bielefeld	2,59	10.00	Gronau	3,14	58,50 78,
Bingen		0.00	Gumbinnen	9,22	227,— 290,—
Bitterfeld	4,70	95,— 124,—			
Bochum Süd	1,05	19,- 30,-	Gütersloh	1,97	36,— 50,—
Bonn	1,42	26.50 38,—	Hadersleben i. Schleswig	5,40	115,50 150, -
Braunschweig, H. B	3,58	68, 90,	i Halle a. d. S	4,50	90,- 117,-
Bremen, H. B.	3,02	56, - 75, -	Halle i. Westf	2,23	40,50 56,-
	6,79	156,- 210,	Hamm i. Westf	1,56	29,- 41,-
Breslau, M. Bh	7,—	162,- 208,-	Hamburg, H. B	3,82	73,— 96,—
Bromberg	2,63		Hanau Nord	3,24	60,50 80,-
Bückeburg					
Budapest	10,28	257,50 328,	Hannover Nord	3,13	
Bunzlau	6,14	137,— 177,—	Heidelberg, H. B.	3,61	68,50 91,-
Cassel	3,21	59,50 80,-	Heilbronn, H. B.	4,13	80,50 106,-
Chemnitz, H. B.	5,22	110,50 143,-	Hildesheim	3,52	60,50 80,-
Cleve	0,52	9,- 15,-	Hof	5,41	115,50 150,-
Citien Dhh	2,-	36,50 51,-	Hohensalza	7.19	167,50 215,-
Coblenz, Rhb	4,49		Holzminden	2,85	52,50 71,
Cöthen, Anh.				6,90	159,- 205,-
Coburg	4,87	100,- 133,-			
Colmar i. Els	4,70	95,- 124,-	Insterburg	9,07	222,50 284,—
Cüstrin (Altstadt)	5,52	119,- 154,-	Iserlohn	1,55	29,— 41,—
Danzig, H. B	7,76	184,- 236,	Jena, Weimar. Bhf	4,69	94,50 124,-
Darmstadt, H. B	3,17	59,- 79,-	Jülich	1,15	20,50 33,-
Dessau	4.63	93,- 121,-	Jüterhog	4,99	103,50 134,-
	2,40	44,— 60,—	Karlsruhe, H. B	3,93	75,50 99,-
Detinold	1,27		Kattowitz	7,88	187,50 240,-
Dortmund, C. M			Founday i Alleren		120, - 155, -
Dresden, Leipz. B	5,42	116, 150,	Kempten i. Allgau	5,56	
Duisburg	0,71	13,50 22,-	Kiel	4,61	92,50 121,-
Düsseldorf Bilk	0,76	14,50 24,-	Kolberg	6,58	149,50 193,
Düren	1,23	22, 34,	Köln (Gereon)	1,08	19,50 31,-
Eisenach	4,01	77,50 102,-	Königsberg	8,54	207,- 265,-
	1,07	19,- 31,-		7,—	162,— 208,—
	7,86	187,— 240,—	Konstanz	5,49	118,- 153,-
Elbing		40, 210,-	Kotthuc	5,57	120,50 156,-
Ems	2,20	40,- 55,-	Kotthus		
Erkelenz	0,93	17,- 27,-	Kreield	0,45	8,50 14,-
Erfurt	4,39	87,- 114,-	Kufstein	6,47	146,50 189,-
Essen, H. B		16, 26,	Kulmbach	5,04	105,- 136,-
Eydtkuhuen, H. B.	9,47	232,50 297,	Landau, H, B	3,53	66,50 88,
rojuminum rainini			Ø.		

Frachtsätze ab Geldern	100	5000	10 000]	Frachtsätze ab Geldern	100	5000	10000
(Fortsetzung)	Kilo	K. Wg.	K. Wg.	(Fortsetzung)	Kilo	K. Wg.	K. Wg.
	M	M	16	P	Al	M	M
Landsberg a. d. W	5,78	126,50	163.—	Pyrmont	2,79	51,50	69,—
Leipzig, H. B.	4,73	96,	125,—	Rastatt	4,09	79,50	104,-
Liegnitz	6,41	145,	187,-	Ratibor	7,75	184,-	236,
Lissa i. Pos.	6,52	148,—	191,-	Recklinghausen, H. B	1,10	19,50	32,-
Lippstadt	1,95	36,-	49,	Regensburg	5,45	117,-	15I,— 34,—
Lübben	5,48	117,50	152,-	Rostock	1,19	21,—	140,-
Lübeck	4,29	84,50	111,-	Rotterdam	1,35	38,—	52,—
Lüdenscheid	1,65	30,50	43,-	Rudolstadt i. Thür.	4,66	94.—	122,—
Luxemburg	3,14	58,50 82,50	78,— 108,—	Saarbrücken	3,57	67,50	89.—
Magdeburg, H. B	4,22	53,—	71,—	Sagan	6,01	133,	172,—
Mainz, H. B.	2,86	65,—	86,-	Salzburg	6,77	155,50	200,
Mannheim	3,10	57,50	77.—	Schaffhausen	5.44	116,50	151.—
Marienwerder i. Wpr.	7,67	181,50	233,—	Schleswig	4.81	98,-	128,—
Meiningen	4,41	87,50	115,	Schneidemühl	6.50	147,50	190,—
Mergentheim	4.37	86.50	113,—	Schwerin, Mecklenburg	4.69	94.50	123.—
Merseburg	4,61	92,50	121,—	Skalmierzyce	7,21	168,—	216,-
Metz	3,68	70.—	93,-	Soest	1.74	32.—	45,—
Mülhausen i. Els.	4.96	102,-	133.—	Sondershausen	3,97	76,50	101,
Mühlhausen i. Thür.	3,88	74,50	98,-	Speyer, H. B	3,52	66,50	88,-
Mülheim am Rhein	1.17	21,—	33	Stendal	4,29	84,50	111,-
Mülheim a. d. Ruhr	0,82	15,—	25,-	Stettin	5,75	127,	164,-
München, H. B.	5,89	129,50	167.—	Stralsund	5,59	121,-	156,
Münster i. W	1,38	26,-	37,—	Strassburg	4,24	83,-	109,
München-Gladbach	0.74	14,—	23,—	Stutigart	4,44	88,-	115,—
Neuruppin	5,	104,-	135,	Swinemünde			-
Neustettin	6.79	156,-	201,-	(nur für Waggonladung)	dante	135,-	174,-
Neuss	0,69	12,-	19,	Thorn	7,32	171,50	220,—
Neustadt a. H.	3,38	63,50	84,-	Trier	2,82	52,	70,-
Neu-Strelitz	5,26	111,50	144,-	Uelzen	3,93	75,50	99,
Neu-Ulm	5,05	105,-	137,-	Ulm	5,02	104,-	135,-
Nordhausen	3,81	73,-	96,	Unna	1,46	27,—	39,-
Nürnberg, H. B ,	4,84	99,—	129,-	Waldenburg i. Schles	6,74	154,50	199,—
Oberhausen	0,77	14,50	24,-	Wanne	0,99	18,—	29,
Oldenburg	2,81	52,—	70,	Weimar, pr. St	4,54	90,50	118,—
Osnabrück, Br. B	1,89	34,50	48,-	Wesel	0,45	8,50	14,-
Oppeln	7,30	171,	219,—	Wien	10,39	195,50	248,—
Paderborn		41,—	56,-	Wiesbaden, Süd	2,88	53,50	71,-
Passau	6,17	138,—	178,—	Wilhelmshafen	3,27	61,-	81,-
Pforzheim	4,15	81,-	106,—	Wittenberge	4,60	92,50	120,—
Plauen i. V., u. Bh		112,-	145,	Würzburg	4,17	81,50	
Posen		148,50	191,-	Zwickau	5,26	111,-	144,-
Prag	1 9,20	161,50	207,—		1 300		-

Inhaltsverzeichnis.

Seite 1	Seite
Aepfel 14-19	Gladiolen 152
Ahorn 40, 45, 50, 74, 75	Gloxinien 152
Akazien 43, 47, 66, 74, 80	Glycinen
Alleebäume 40-45	Götterbaum 45, 51
Andromeda 104	Goldregen 48, 60
Aprikosen 29	Grassamen 152
Araukarien 84, 142	Hagebuiten 30
Aucuba 104, 105	Hainbuchen . 53, 54, 78, 80
in Kübeln 150	Haselnüsse 31, 48, 55
Azalea fürs Freie . 105, 106	Heckenpîlanzen 78-80
" " Zimmer 143	Heistern 45 47
Baumarien zum Anpflanzen f.	Hihiscus 59
Holzgewinnung 48	Himbeeren
Begonien-Knollen . 150-152	Holunder 48, 67, 68, 74
Berberitzen 52, 53	Hortensien 60, 146
Birken 41, 47, 48, 73, 74 Birnen 20—24	Jasmin
Birnen 20—24	Johannisbeeren 36
Bocksdorn 61	Junge Heckenpflanzen 80
Brombeeren 33, 35	Ilex 108 Immergrün (Sinngrün) 77, 146
Buchen 47, 48, 58, 73, 74, 75	Immergrün (Sinngrün) 77, 146
Buxus 106	Immergrüne Pflanzen 104-112
" in Kübeln 150 Canna 126	do. in Kübeln 150
Canna 126	Iris 123
Cedern 84, 85, 93	Kalmie 107
Clematis	Kastanien 41, 51
Coniferen 81—104	" essbare 32, 54
Cypressen 85-91	Kiefern
Dahlien 126	Kirschäpfel 30, 63
Dekorationspilanzen 150	Kirschen
Deutzien 57, 150	Kirschlorbeer 109
Douglastannen 98, 100	" in Kübeln 150
Dracaenen 143, 145-146	Knollen-Begonien . 150-152
Ebereschen 30, 47, 68	Knollen-Gewächse . 120-126
Edeldahlien 126	Koniferen 81—104
Edelreiser	Kornelkirschen 31, 54, 55 Kugelbäume 40–45 Lärchen 48, 93, 98
Eleu	Kugelbaume 40-45
Eichen 43, 47, 49, 65, 73, 74, 75	Larchen 48, 93, 98
Erdbeeren	Lambertsnüsse
Erica fürs Freie 106	Lebensbaum 19, 80, 102-104
Zinmer 146	Liguster 01, 70, 80
Frion 41 45 47 51	Lindon 42 44 47 71
Erlen 41, 45, 47, 51 Eschen 42, 47, 48, 58, 59	Lebensbaum. 79, 80, 102—104 Liguster
Esciebaum 66	Magnolien 107, 108
Essigbaum	Mahanian 52 106
" Zimmer . 138	Mahonien 52, 106 Maiblumen 150
Fighten 70 80 02 08	Mandeln
Flieder 79, 80, 93-98 Flieder 69, 70, 78, 130	Maronen
Flügelnuss 65	Maulbeeren
Flügelnuss	Meerrettich
Geisshlatt 61 77	Mispeln
zur Anlage von	Mirabellen 29
iecken,Fasanerien,	Mirabellen 28 Monument. Heckenpfl. 78—80
chutz 74, 75	Moorbeetoflanzen 104-112
shauspilanzen	Nadelhölzer 81-104
138-146	Nymphaeen 125, 126
irzstrauch 53	
	Obstwildlinge

	Seite
Orchideen	138
Popping (Dingetences) 6	2 124
Paeomen (Finigatiosen) o	127
Paimen	101
Pappeln 42, 47, 49, 6	3, 04
Pfeifenstrauch 6	2, 63
Pfeifenblatt	. 75
Pfirsiche 2	8, 29
Pflaumen	. 27
Phlox	124
Diatanon A2 A	7 63
Ouistan	20
Quitten	00
Reineclauden	. 40
Rhabarber	. 39
Rhododendron 110	112
Rosen	-120
Rotdorn 47, 3	6, 78
Schirmtannen	100
Schlingnflanzen 7	5-77
Schlingrosen 117	-118
Schnachall	72
Sobmonhoom	60
Schilleencere	106
Schirmtannen	, 120
Subernenten (Subertanne	en) 98
Solitarbaume	15, 46
Spargelpilanzen	39
Speierling	30
Spiraeen 68, 69, 125	5. 150
Stachelbeeren	34. 35
Silberfichten (Silbertanne Solitärbäume Spargelpilanzen Speierling Spiraeen Stachelbeeren Standengewächse 120 Strassenbäume 4 Tamariske Tamuen 79, 80, 100 Thuya 79, 80, 102 Topipilanzen, versch 138 Trauerbäume Treibpilanzen Trompetenbaum Tulpenbaum Ulmen 44, 45, 47, 48, 71, Wacholder Wald-u. Alleebaumheiste Walnüsse	-126
Strassenhäume 4	0-45
Tamaricka	70
Tannan	1 04
Tallifell	100
Taxus	102
Inuya 79, 80, 102	-104
Topipilanzen, versch. 138	-149
Trauerbaume	18, 49
Treibpflanzen	. 150
Trompetenbaum	41, 54
Tulpenbaum	61
Ulmen 44, 45, 47, 48, 71.	72. 74
Wacholder	1-93
Wald-n Alleghaumheiste	r45 47
Walninga	21 60
Walnusse	31, 00
Walnüsse	5. IZO
	-0
weiden	
Weidenstecklinge	49, 07
Weidenstecklinge Weigelien	49, 07
Weigelien	. 39 . 72 78 80
Weigelien	. 39 . 72 78 80
Weigelien	. 39 . 72 78, 80
Weigelien	. 39 . 72 78, 80
Weigelien	. 39 . 72 78, 80
Weigelien Weissdorn 47, 56, Wildlinge Wilder Wein Zieräpfel Zierkirschen	79, 67 . 39 . 72 78, 80 . 39 . 75 30, 63 49, 64
Weigelien Weissdorn 47, 56, Wildlinge Wilder Wein Zieräpfel Zierkirschen	79, 67 . 39 . 72 78, 80 . 39 . 75 30, 63 49, 64
Weissdorn 47, 56, Wildlinge Wildlinge Wilder Wein Zieräpfel Zierkirschen Zierbäume u. Sträucher 4 Zimmertannen	. 39 . 72 78, 80 . 39 . 75 30, 63 49, 64 49—74 . 142
Weissdorn 47, 56, Wildlinge Wildlinge Wilder Wein Zieräpfel Zierkirschen Zierbäume u. Sträucher 4 Zimmertannen	. 39 . 72 78, 80 . 39 . 75 30, 63 49, 64 49—74 . 142
Weigelien Weissdorn 47, 56, Wildlinge Wilder Wein Zieräpfel Zierkirschen	. 39 . 72 78, 80 . 39 . 75 30, 63 49, 64 49—74 . 142

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)